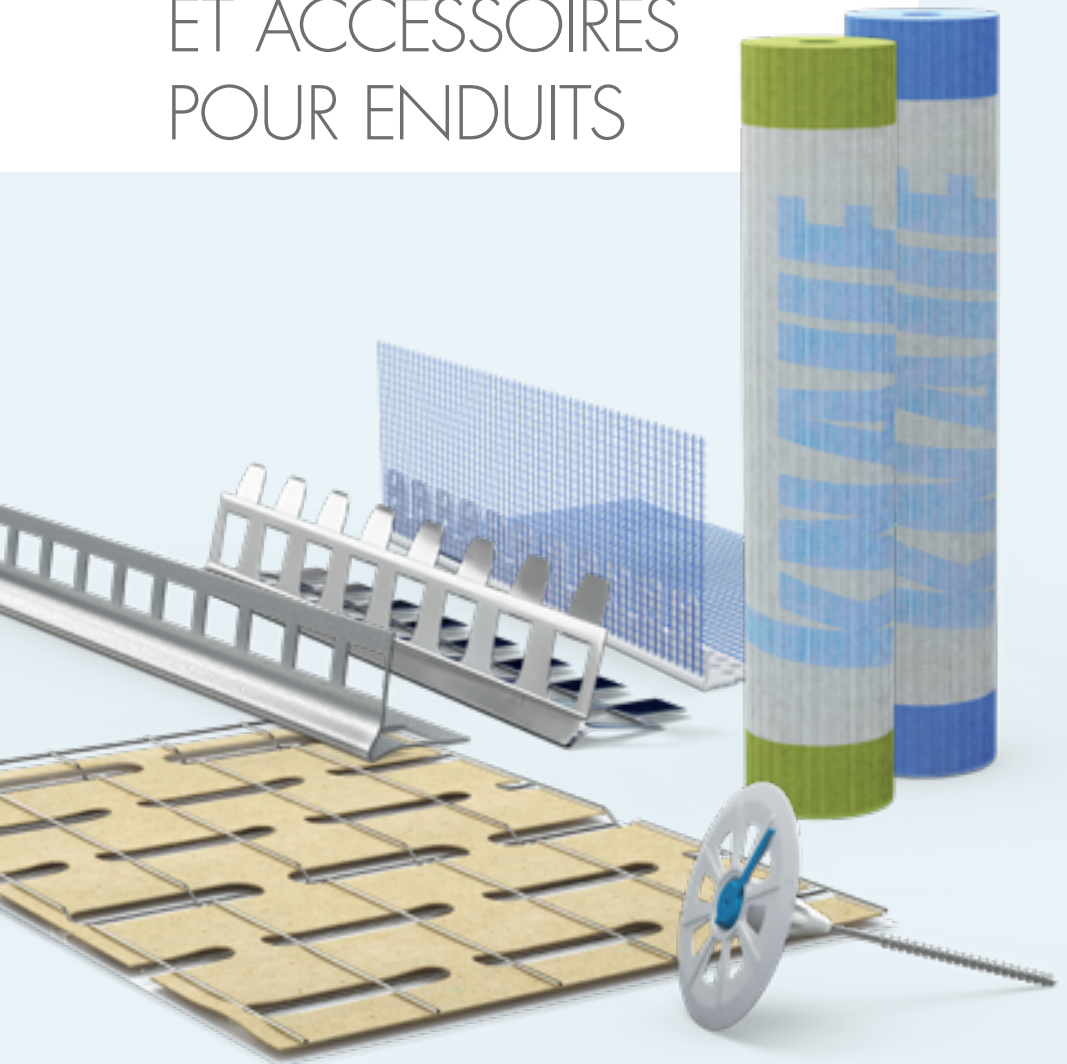


GUIDE PROFILÉS ET ACCESSOIRES POUR ENDUITS





Projet : **Garage BMW (Evere)**
Architecte : **FCM Architects**
Photographe : **Serge Brison**

TABLE DES MATIÈRES

ENDUITS DE PLÂTRE

5

ENDUITS DE CIMENT

50

FAÇADES ISOLANTES

86

LÉGENDE

MATIÈRE



COULEUR



POSITION



POIDS



MAILLAGE



STOCKAGE



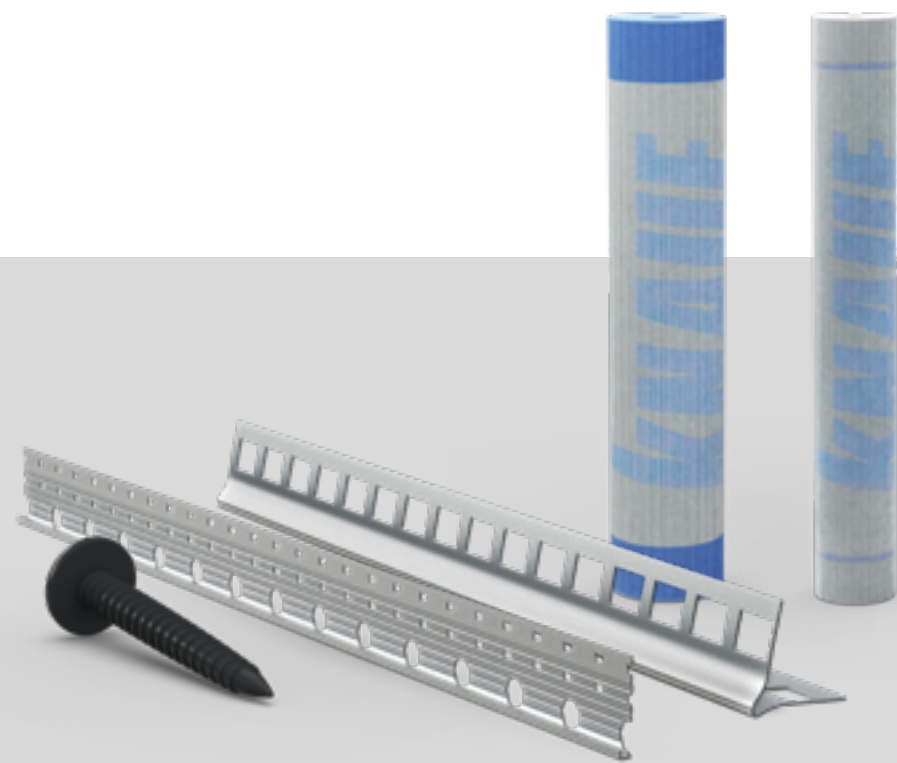


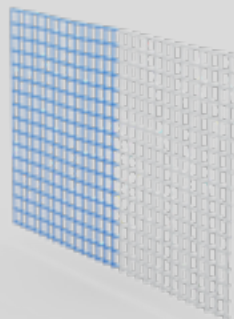
Projet : **Toison d'Or (Bruxelles)**
Architecte : **Jaspers-Eyers**
Photographe : **Serge Brison**

ENDUITS DE PLÂTRE



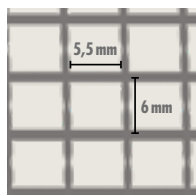
- Treillis d'armature **6**
- Cornières d'angle **10**
- Profilés de jonction et d'arrêt. **24**
- Guides de plafonnage **30**
- Stucanet **36**
- Delta PT **44**





TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre pour le renforcement local ou global des enduits de plâtre Knauf (Goldband, MP 75, ECOfin 2.0, etc.) au droit des zones fragiles (maçonneries hétérogènes, fissures et saignées, etc.). Les treillis sont livrés sous la forme de rouleaux de différentes largeurs et sont reconnaissables par leurs bandes latérales de couleur bleue.



fibre de verre



blanc + bleu



INT



5,5x6 mm

105 g/m²

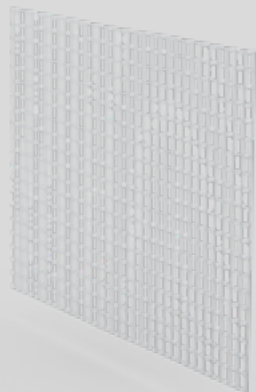
- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /


www.knauf.be/KNNRIEFY

CONDITIONNEMENTS

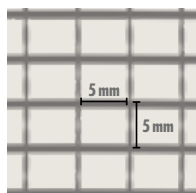
N° article	Code EAN	Dimensions			Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
24437	4003982150011	100.000	100	/	10 RO / PAQ-PAK	1.000 m / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	20.000 m / PAL
24419	4003982150028	100.000	125	/	8 RO / PAQ-PAK	800 m / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	16.000 m / PAL
195476	5413503556984	100.000	250	/	4 RO / PAQ-PAK	400 m / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	8.000 m / PAL
195477	5413503556991	100.000	500	/	2 RO / PAQ-PAK	200 m / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	4.000 m / PAL
423298	5413503573097	100.000	1.000	/	1 RO / PAQ-PAK	100 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	2.000 m ² / PAL


www.knauf.be



TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre pour le renforcement local ou global des enduits de plâtre Knauf (Goldband, MP 75, ECOfin 2.0, etc.) au droit des zones fragiles (maçonneries hétérogènes, fissures et saignées, etc.). Les treillis sont livrés sous la forme de rouleaux de différentes largeurs et sont reconnaissables par deux lignes latérales de couleur bleue.



fibre de verre



blanc +
ligne bleue



INT



5x5 mm



60 g/m²

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNNRIEFY

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
24420	4003982150035	100.000	100		10 RO / PAQ-PAK	1.000 m / PAQ-PAK	24 PAQ-PAK / PAL	24.000 m / PAL
24421	4003982150042	100.000	125		8 RO / PAQ-PAK	800 m / PAQ-PAK	24 PAQ-PAK / PAL	19.200 m / PAL
195363	5413503556755	100.000	250		4 RO / PAQ-PAK	400 m / PAQ-PAK	24 PAQ-PAK / PAL	9.600 m / PAL
195480	5413503557004	100.000	500		2 RO / PAQ-PAK	200 m / PAQ-PAK	24 PAQ-PAK / PAL	4.800 m / PAL
423297	4003976418981	100.000	1.000		1 RO / PAQ-PAK	100 m ² / PAQ-PAK	24 PAQ-PAK / PAL	2.400 m ² / PAL

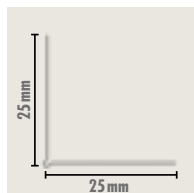


MINICOR 2



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre minces Knauf (par ex. Fix & Finish).



acier GALVA
(AZ150)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



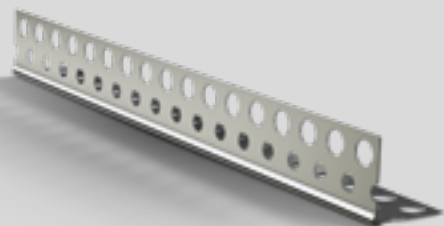
www.knauf.be/KNXEUPGC

CONDITIONNEMENTS

N° article	83229		
Code EAN	5413503524167		
Dimensions	Longueur (mm)	2.600	
	Largeur (mm)	25	
	Hauteur (mm)	25	
Ép. enduit min.	(mm)	3	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN
	INFOS / PAL	160 BOT / PAL	10.400 m / PAL

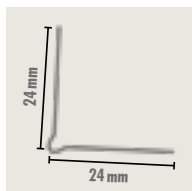
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE 24/24 GALVA 0,5 MM



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre minces (par ex. SILKO36). Existe en différentes longueurs. Epaisseur d'acier = 0,5 mm.



acier GALVA
(AZ150)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS SILKO36
- PRODUITS LIÉS /



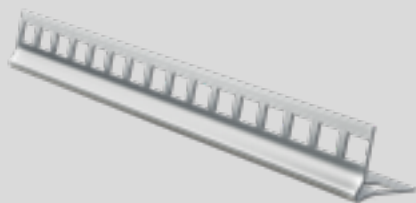
www.knauf.be/KNJYHSXV

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
629859	3551660451277	2000	24	24	4	25 PCEST / BOT-BUN	50 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.000 m / PAL
629860	3551660451291	2500	24	24	4	25 PCEST / BOT-BUN	63 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.250 m / PAL
629861	3551660451314	2600	24	24	4	25 PCEST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.500 m / PAL
629862	3551660451338	3000	24	24	4	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.500 m / PAL
		variable	24	24	4	25 PCEST / BOT-BUN	/	/	/

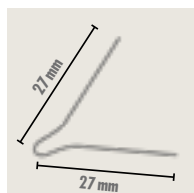
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE 27/27 GALVA 0,5 MM



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre monocouches ou bi-couches (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light). Existe en différentes longueurs. Epaisseur d'acier = 0,5 mm.



acier Galva
(AZ150)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



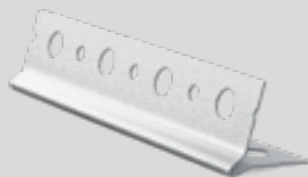
www.knauf.be/KNXAQCDY

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
2852629	5413503587759	1.500	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	37,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	3.750 m / PAL
2852630	5413503587766	1.800	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL
479894	3663349000581	2.000	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	50 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.000 m / PAL
2852632	5413503587773	2.200	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	55 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.500 m / PAL
472223	5413503588442	2.400	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	60 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.000 m / PAL
479896	3663349.000574	2.500	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	62,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.250 m / PAL
2852634	5413503587780	2.600	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.500 m / PAL
2852635	5413503587797	2.700	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	67,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.750 m / PAL
2852636	5413503587803	2.800	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	70 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.000 m / PAL
479898	3663349.000567	3.000	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.500 m / PAL
		variable	27	27	7	25 PCE-ST / BOT-BUN	- m / BOT-BUN	/	/

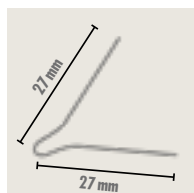
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE 27/27 GALVA 0,4 MM



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre monocouches ou bi-couches (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light). Existe en différentes longueurs. Epaisseur d'acier = 0,4 mm.



acier GALVA
(AZ150)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /

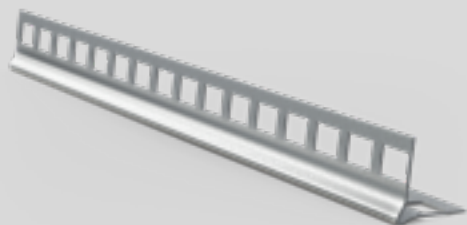


www.knauf.be/KNMVDWDC

CONDITIONNEMENTS

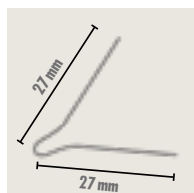
N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
455079	5413503581634	1.500	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	37,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	3.750 m / PAL
455080	5413503581641	1.800	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL
455081	5413503581658	2.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	50 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.000 m / PAL
455082	4003982311597	2.200	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	55, m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.500 m / PAL
455083	4003982311580	2.500	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	62,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.250 m / PAL
455084	4003982311566	2.600	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.500 m / PAL
455085	4003982311559	2.700	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	67,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.750 m / PAL
455086	4003982311542	2.800	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	70 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.000 m / PAL
455087	4003982311573	3.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.500 m / PAL
		variable	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	- m / BOT-BUN	/	/

CORNIÈRE D'ANGLE 27/27 ALU



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en aluminium pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre monocouches ou bi-couches (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et garantissant une protection accrue contre l'humidité. Existe en différentes longueurs.



ALU



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



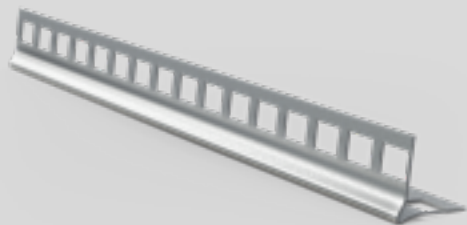
www.knauf.be/KNRSJRGN

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
2852643	3663349005463	1.500	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	37,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	3.750 m / PAL
2852644	3663349005456	1.800	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL
2852645	3663349005449	2.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	50 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.000 m / PAL
2852646	3663349005432	2.200	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	55, m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	5.500 m / PAL
2852647	3663349005425	2.500	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	62,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.250 m / PAL
2852648	3663349005418	2.600	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.500 m / PAL
2852649	3663349005401	2.700	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	67,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.750 m / PAL
519108	3663349012706	2.800	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	70 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.000 m / PAL
2852650	3663349005395	3.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.500 m / PAL
		variable			7	25 PCEST / BOT-BUN	- m / BOT-BUN	/	/

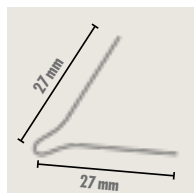
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE 27/27 INOX



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier inoxydable (AISI 304) pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes de parois intérieures (angles, linteaux, battées) en combinaison avec des enduits de plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et garantissant une protection optimale contre l'humidité. Existe en différentes longueurs.



INOX (AISI 304)



naturel



INT / INT humide

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



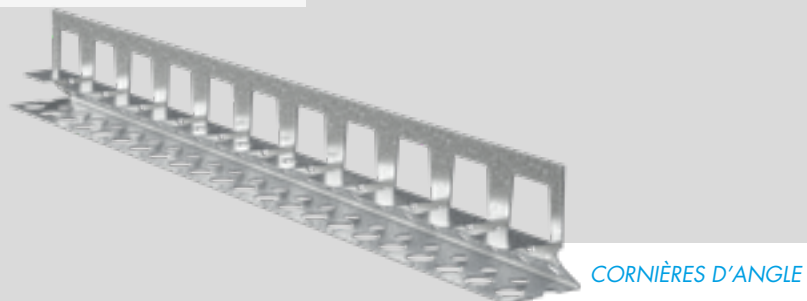
www.knauf.be/KNSGYMEJ

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
2852652	3663349005371	2.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	50 m / BOT-BUN	/	/
2852653	3663349005364	2.500	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	62,5 m / BOT-BUN	/	/
2852651	3663349005388	2.600	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	65 m / BOT-BUN	/	/
2865874	3663349000888	2.700	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	67,5 m / BOT-BUN	/	/
2852654	3663349005357	3.000	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	/	/
		variable	27	27	7	25 PCEST / BOT-BUN	- m / BOT-BUN	/	/

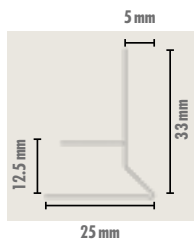
www.knauf.be

GALVACORNER POUR BATTÉE



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé (AZ150) pour la réalisation d'angles sortant entre un mur en plafonnage et une battée en plaque de plâtre de 12,5 mm. Le profilé comporte une épaisseur d'acier de 0,5 mm et est disponible en 3 m de longueur.



Acier GALVA



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNUHYIC

CONDITIONNEMENTS

NEW

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
708518	5413503613205	3.000	25	33	7	10 PCEST / BOTBUN	30 m / BOTBUN	120 BOT / PAL	3.600 m / BOTBUN

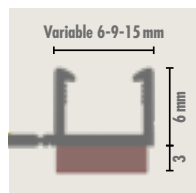
www.knauf.be

PROFILÉ DE JONCTION EN PVC



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé en PVC blanc sans fibre de verre pour la réalisation de raccords intérieurs droits, souples et étanches à l'air entre enduits de plâtre ou cimentages et d'autres éléments comme des fenêtres, portes, etc. Existe en 3 largeurs différentes.



PVC



blanc



INT / INT humide

- SYSTÈMES LIÉS plâtre /cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75, MiXem
- PRODUITS LIÉS /

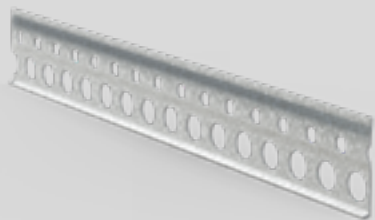


www.knauf.be/KNKZRZGP

CONDITIONNEMENTS

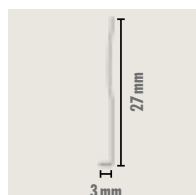
N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
583289	5413503592081	2.400	15	8	15	30 PCE-ST / PAQ-PAK	72 m / PAQ-PAK	50 PAQ-PAK / PAL	3.600 m / PAL
583285	5413503592074	2.400	9	8	9	30 PCE-ST / PAQ-PAK	72 m / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	2.880 m / PAL
583280	5413503592067	2.400	6	8	6	60 PCE-ST / PAQ-PAK	144 m / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	5.760 m / PAL

GALVASTOP



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé d'arrêt en acier galvanisé pour la réalisation d'un arrêt propre et rectiligne entre des éléments de construction non destinés à être enduits (châssis, autres parachèvements, ...) et des enduits de plâtre mince (par ex. Fix & Finish, SILKO 36, Multi-Finish). La jonction souple et étanche entre éléments sera assurée par la réalisation d'un joint à élasticité permanente.



acier GALVA
(AZ150)



naturel



INT

■ SYSTÈMES LIÉS

plâtre

■ ENDUITS LIÉS

Fix & Finish, SILKO 36, Multi-Finish

■ PRODUITS LIÉS

/



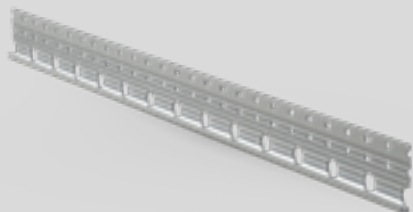
www.knauf.be/KNPASUQE

CONDITIONNEMENTS

N° article	81066		
Code EAN	4003982190062		
Dimensions	Longueur (mm)	3.000	
	Largeur (mm)	27	
	Hauteur (mm)	3	
Ép. enduit min.	(mm)	3	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN
	INFOS / PAL	120 BOT / PAL	9.000 m / PAL

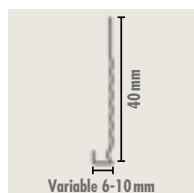
www.knauf.be

PROFILÉ D'ARRÊT AAP GALVA



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé d'arrêt en acier galvanisé avec une aile élargie pour la réalisation d'un arrêt propre et rectiligne entre des éléments de construction non destinés à être enduits (châssis, autres parachevements, ...) et des enduits de plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light). La jonction souple et étanche entre éléments sera assurée par la réalisation d'un joint à élasticité permanente. Existe en plusieurs longueurs et épaisseurs.



acier GALVA
(Z275)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNPPHHNZ
www.knauf.be/KNMUNPML

CONDITIONNEMENTS

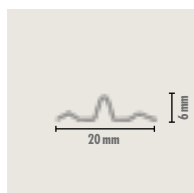
N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
42638	4029369038468	2.600	45	6	6	15 PCEST / BOT-BUN	39 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	3.900 m / PAL
42639	4029369038475	3.000	45	6	6	15 PCEST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL
42640	4029369038505	2.600	45	10	10	15 PCEST / BOT-BUN	39 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	3.900 m / PAL
42642	4029369038512	3.000	45	10	10	15 PCEST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL

GUIDES DE PLAFONNAGE GALVA



GUIDES DE PLAFONNAGE

Profilé en acier galvanisé pour la réalisation aisée d'enduits au plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) lisses et d'aplomb. Disponible en différentes longueurs.



acier GALVA
(Z275)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNJGAXRO

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
24678	4003982064424	2.500	20	6	6	25 PCEST / BOT-BUN	62,5 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	6.250 m / PAL
83234	5413503524266	2.600	20	6	6	50 PCEST / BOT-BUN	130 m / BOT-BUN	125 BOT / PAL	16.250 m / PAL
46523	4029369037416	3.000	20	6	6	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	7.500 m / PAL

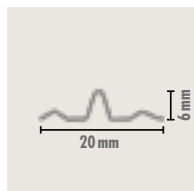
www.knauf.be

GUIDES DE PLAFONNAGE ALU



GUIDES DE PLAFONNAGE

Profilé en aluminium pour la réalisation aisée d'enduits au plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) lisses et d'aplomb.



ALU



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNKCWSOK

CONDITIONNEMENTS

N° article	139766		
Code EAN	5413503546060		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	20	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / BOT-BUN	125 m / BOT-BUN
	INFOS / PAL	125 BOT / PAL	15.625 m / PAL

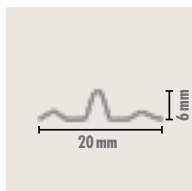
www.knauf.be

GUIDES DE PLAFONNAGE INOX



GUIDES DE PLAFONNAGE

Profilé en acier inoxydable (AISI 304) pour la réalisation aisée d'enduits au plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) lisses et d'aplomb.



INOX (AISI 304)



naturel



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS /

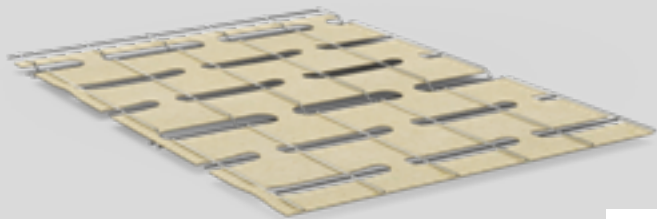


www.knauf.be/KNHORZTF

CONDITIONNEMENTS

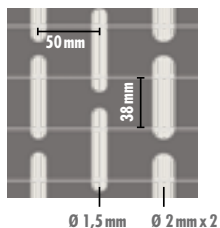
N° article	139757		
Code EAN	5413503546053		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	20	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / BOT-BUN	125 m / BOT-BUN
	INFOS / PAL	125 BOT / PAL	15.625 m / PAL

STUCANET S



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé en acier galvanisé dans lequel se trouve incorporé un carton alvéolé. Le système permet la réalisation de surfaces d'enduit planes, courbes et/ou complexes. Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et pour les enduits à base de chaux et ciment (MiXem). L'entre-axe maximum entre les supports de fixation est de 45 cm.



acier GALVA + papier



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS vis Rida (54373)

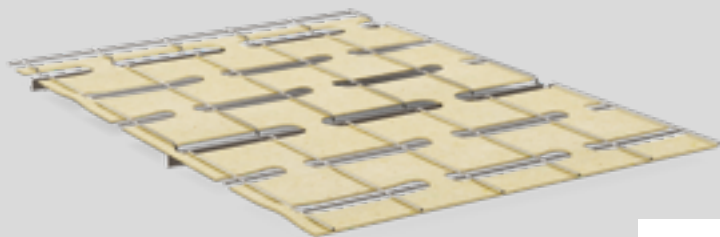


www.knauf.be/KNHLMQB

CONDITIONNEMENTS

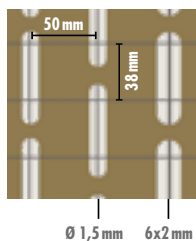
N° article	42877		
Code EAN	5412298068801		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	20	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	25,2 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	25 PAQ-PAK / PAL	630 m ² / PAL

STUCANET 80



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé en acier galvanisé dans lequel se trouve incorporé un carton alvéolé. Le système permet la réalisation de surfaces d'enduit planes et courbes. Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et à base de chaux et ciment (MiXem). Le Stucanet 80 comporte tous les 15 cm, deux fils rectangulaires de raidissement permettant un entre-axe entre les supports de fixation de max. 60 cm.



acier GALVA + papier



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS vis Rida (54373)

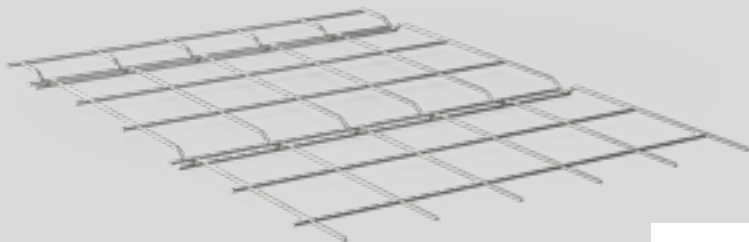


www.knauf.be/KNEMPHSR

CONDITIONNEMENTS

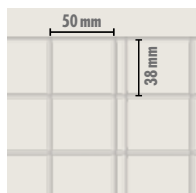
N° article	33038		
Code EAN	5413503046416		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	20	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	13,44 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	8 PAQ-PAK / PAL	201,6 m ² / PAL

STUCANET SN



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé, renforcé avec des fils plats, en acier galvanisé pour l'amélioration de l'adhérence ou le renforcement d'enduits sur supports plans (par ex. nouvel enduit sur murs peints, anciens enduits instables ou maçonneries hétérogènes). Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et pour les enduits à base de chaux et ciment (MiXem). L'entre-axe entre les fixations au support est d'environ 15 cm.



Ø 1,5 mm Ø 2 mm x 2



acier GALVA



INT / INT humide / EXT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNHZUZNW

CONDITIONNEMENTS

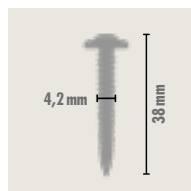
N° article	45860		
Code EAN	5412298069600		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	15	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	25,2 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	25 PAQ-PAK / PAL	630 m ² / PAL

VIS RIDA À TÊTE PLATE FN



STUCANET

Vis en acier galvanisé à tête plate pour la fixation optimale des panneaux stucanet dans les supports en bois ou en métal.



acier GALVA



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS Stucanet



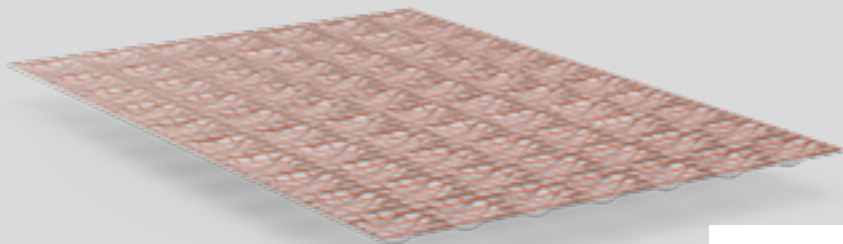
www.knauf.be/KNGNWYRB

CONDITIONNEMENTS

N° article	54373		
Code EAN	4029369022955		
Dimensions	Longueur (mm)	38	
	Largeur (mm)	4,2	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	100 PCE-ST / PAQ-PAK	48 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/	/

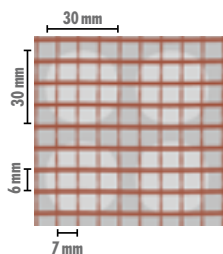
www.knauf.be

DELTA PT ROULEAU



DELTA PT

Nappe à excroissances blanche en polyéthylène (PE) prévue comme support étanche à l'eau pour des enduits en plâtre standards (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) sur des murs pollués (sels) ou souffrant d'humidité ascensionnelle. La nappe est recouverte d'une armature thermosoudée (HDPE) qui garantit l'accrochage optimal de la couche d'enduit ou du mortier de collage. La pose de plaques est également possible.



PE + treillis HDPE



translucide



INT

■ SYSTÈMES LIÉS

plâtre

■ ENDUITS LIÉS

MP 75

■ PRODUITS LIÉS

profilés (35176) et chevilles DELTA PT (24902)

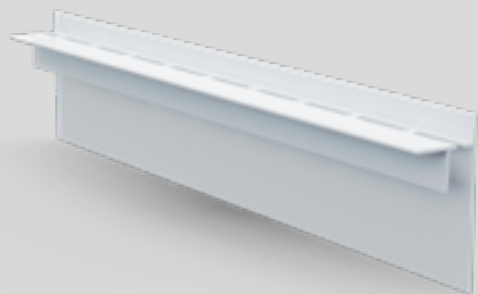


www.knauf.be/KNCNKKWH

CONDITIONNEMENTS

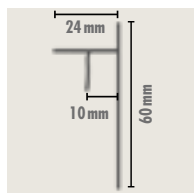
N° article	24711		
Code EAN	5413503513420		
Dimensions	Longueur (mm)	20.000	
	Largeur (mm)	2.000	
	Hauteur (mm)	8	
Ép. enduit min.	(mm)	15	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 RO / PAQ-PAK	40 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	6 PAQ-PAK / PAL	240 m ² / PAL

DELTA PT PROFILÉ



DELTA PT

Profilé de finition blanc avec ouvertures de ventilation intégrées à poser en pied (contre le sol) et en tête (contre le plafond) de la paroi recouverte des membranes DELTA-PT.



PLASTIQUE



blanc



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS DELTA PT



www.knauf.be/KNZZWSBC

CONDITIONNEMENTS

N° article	35176		
Code EAN	5413503513413		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	60	
	Hauteur (mm)	24	
Conditionnement	INFOS / PAQ	20 PCE-ST / PAQ-PAK	40 m ² / PAQ-PAK

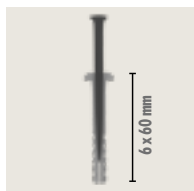
www.knauf.be

DELTA PT CHEVILLES



DELTA PT

Cheville à frapper avec clou plastique et collerette plate pour une installation optimale des membranes DELTA-PT.



PLASTIQUE



blanc



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre
- ENDUITS LIÉS MP 75
- PRODUITS LIÉS DELTA PT



www.knauf.be/KNZWTFYY

CONDITIONNEMENTS

N° article	24902		
Code EAN	4003982187949		
Dimensions	Longueur (mm)	40	
	Largeur (mm)	6	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	3,125 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/	/

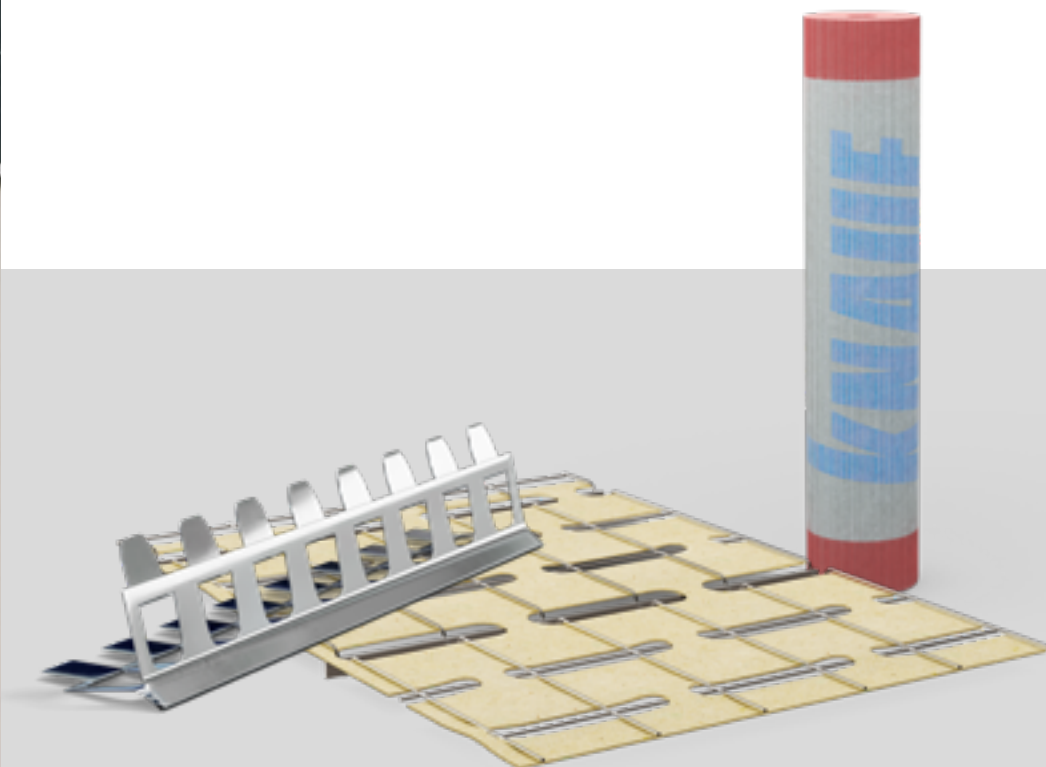


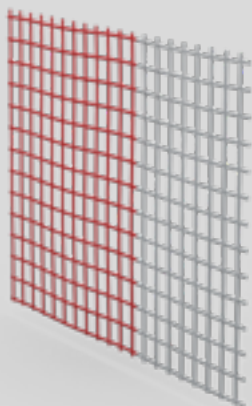
Projet : **Pharmacie du Faubourg, Embourg**
Architecte : **Marie Proesmans**
Photographe : **Yasmine Salami**

ENDUITS DE CIMENT



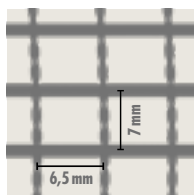
- Treillis d'armature **52**
- Cornières d'angle **56**
- Profilés de jonction et d'arrêt. **60**
- Stucanet **66**
- Colormix **74**
- Cartes de coloris & échantillons. **78**
- Divers. **84**





TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre pour le renforcement global des mortiers de chaux et ciment Knauf (MiXem), ou pour le renforcement local au droit des zones fragiles (matériaux hétérogènes, angles de baie, fissures, etc.). Le treillis est livré sous la forme de rouleaux reconnaissables par deux bandes latérales de couleur rouge.



FIBRE DE VERRE



blanc + rouge



INT humide / EXT



6,5x7 mm



200 g/m²

- SYSTÈMES LIÉS Cimentage
- ENDUITS LIÉS MiXem
- PRODUITS LIÉS /



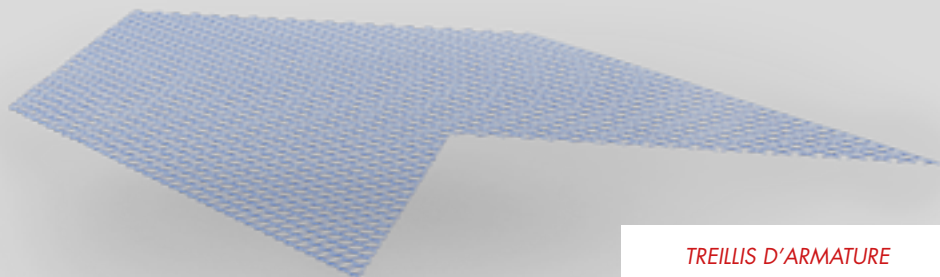
www.knauf.be/KNUIICYZ

CONDITIONNEMENTS

N° article	540924		
Code EAN	5413503589777		
Dimensions	Longueur (mm)	50.000	
	Largeur (mm)	1.000	
	Hauteur (mm)	-	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 RO / PAQ-PAK	50 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	20 PAQ-PAK / PAL	1.000 m ² / PAL

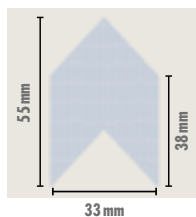


RENFORT D'ANGLE



TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre prédécoupée pour le renforcement local des mortiers d'enduits MiXem et SupraCem au droit des angles de baie.



FIBRE DE VERRE



bleu



EXT



10x8 mm

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SupraCem / MiXem
- PRODUITS LIÉS /

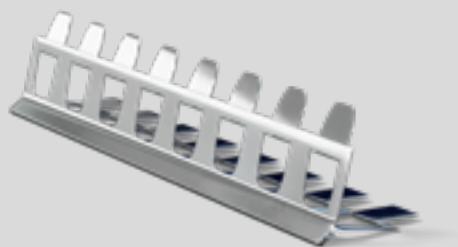


www.knauf.be/KNECTRVK

CONDITIONNEMENTS

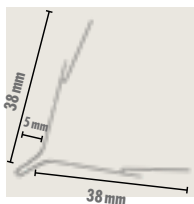
N° article	15246		
Code EAN	4003950001222		
Dimensions	Longueur (mm)	330	
	Largeur (mm)	400	
	Hauteur (mm)	560	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	/
	INFOS / PAL	50 PAQ-PAK / PAL	/

www.knauf.be



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier inoxydable (AISI 304) pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes en façade (angles, battées, linteaux) ou dans les locaux humides. Compatible avec tous les mortiers de la gamme Knauf MiXem.



INOX (AISI 304)



naturel



INT humide / EXT

- SYSTÈMES LIÉS cimentage
- ENDUITS LIÉS MiXem
- PRODUITS LIÉS /


www.knauf.be/KNNBEFSZ

CONDITIONNEMENTS

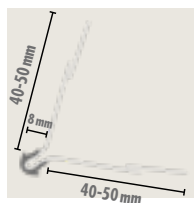
N° article	83241		
Code EAN	5413503524402		
Dimensions	Longueur (mm)	3.000	
	Largeur (mm)	38	
	Hauteur (mm)	38	
Ép. enduit min.	(mm)	10	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN
	INFOS / PAL	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL

CORNIÈRE D'ANGLE GALVA AVEC NEZ PVC



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en acier galvanisé et nez en PVC pour la réalisation et le renforcement d'angles droits et rectilignes en façade (angles, battées, linteaux) en combinaison avec des enduits grattés (Knauf MAK ou PRESTO). Le nez PVC protège la couche galvanisée lors du grattage de l'enduit de finition ; il est disponible en blanc ou dans un choix de 12 couleurs RAL supplémentaires. Le profilé existe en 2 modèles en fonction de l'épaisseur totale d'enduit.



ACIER GALVA (Z275)
+ PVC



EXT



7008 Noir 1021 3029 5014 5001
7062 6036 8011 8035 4006 8045

- SYSTÈMES LIÉS cimentage
- ENDUITS LIÉS MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNPWGPLN

CONDITIONNEMENTS

PVC BLANC	N° article	2852534		
	Code EAN	3663349006507		
	Dimensions	Longueur (mm)	3.000	
		Largeur (mm)	40	
Hauteur (mm)		40		
Ép. enduit min.	(mm)	10		
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	
	INFOS / PAL	100 BOT / PAL	4.500 m / PAL	

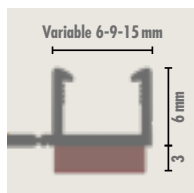
PVC BLANC	N° article	2852561		
	Code EAN	3663349006231		
	Dimensions	Longueur (mm)	3.000	
		Largeur (mm)	50	
Hauteur (mm)		50		
Ép. enduit min.	(mm)	20		
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / BOT-BUN	45 m / BOT-BUN	
	INFOS / PAL	50 BOT / PAL	2.250 m / PAL	

PROFILÉ DE JONCTION EN PVC



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé en PVC blanc sans fibre de verre pour la réalisation de raccords intérieurs droits, souples et étanches à l'air entre enduits de plâtre ou cimentages et d'autres éléments comme des fenêtres, portes, etc. Existe en 3 largeurs différentes.



PVC



blanc



INT /
INT humide

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



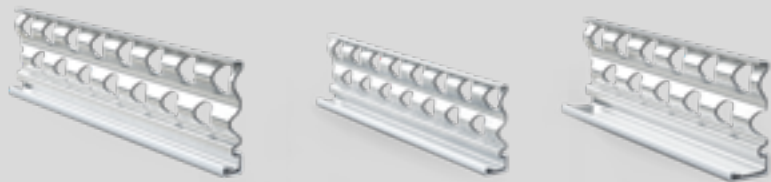
www.knauf.be/KNKZRZGP

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
583289	5413503592081	2.400	15	8	15	30 PCE-ST / PAQ-PAK	72 m / PAQ-PAK	50 PAQ-PAK / PAL	3.600 m / PAL
583285	5413503592074	2.400	9	8	9	30 PCE-ST / PAQ-PAK	72 m / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	2.880 m / PAL
583280	5413503592067	2.400	6	8	6	60 PCE-ST / PAQ-PAK	144 m / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	5.760 m / PAL

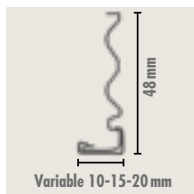
www.knauf.be

PROFILÉ D'ARRÊT GALVA AVEC NEZ PVC



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé d'arrêt en acier galvanisé et nez en PVC pour la réalisation d'un arrêt propre et rectiligne entre des éléments de façade non destinés à être enduits (soubassements, maçonneries, châssis, ...) et des enduits grattés (Knauf MAK ou PRESTO). Le nez PVC protège la couche galvanisée lors de la pose de l'enduit de finition ; il est disponible en blanc ou dans un choix de 12 couleurs supplémentaires. Le profilé existe en 3 modèles en fonction de l'épaisseur totale d'enduit.



acier GALVA (Z275) + PVC



EXT



7008 Noir 1021 Blanc 3029 5014 5001
7062 6036 8011 8035 4006 8045

- SYSTÈMES LIÉS cimentage
- ENDUITS LIÉS MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNKNZMXU

CONDITIONNEMENTS

PVC BLANC	N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
			Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
	2852586	3663349005999	3.000	48	10	10	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	50 BOT / PAL	3.750 m / PAL
2852591	3663349005944	3.000	48	15	15	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	50 BOT / PAL	3.750 m / PAL	
2860104	3663349001441	3.000	48	20	20	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	50 BOT / PAL	3.750 m / PAL	

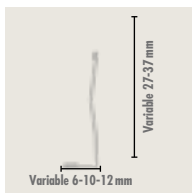
www.knauf.be

STOPINOX



PROFILÉS DE JONCTION ET D'ARRÊT

Profilé d'arrêt en acier inoxydable (AISI 304) pour la réalisation d'un arrêt propre et rectiligne entre des éléments de construction non destinés à être enduits (soubassements, maçonneries, châssis, ...) et les mortiers de base Knauf (MiXem) en façade ou dans les locaux humides. Le profilé existe en 3 modèles en fonction de l'épaisseur totale d'enduit.



INOX (AISI 304)



naturel



INT humide /EXT

- SYSTÈMES LIÉS cimentage
- ENDUITS LIÉS MiXem
- PRODUITS LIÉS /



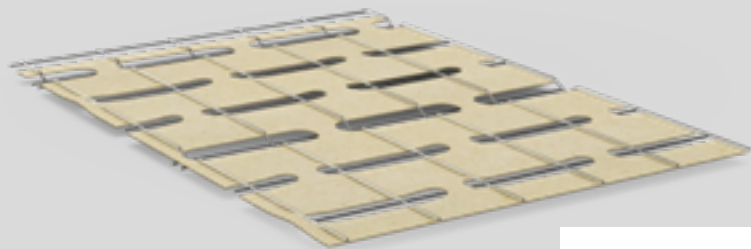
www.knauf.be/KNHWIHZS

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Ép. enduit min. (mm)	Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)		INFOS / PAQ		INFOS / PAL	
83231	5413503524204	3.000	40	12	12	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	160 BOT / PAL	12.000 m / PAL
83232	5413503524228	3.000	37	10	10	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	160 BOT / PAL	12.000 m / PAL
83233	5413503524242	3.000	27	6	6	25 PCEST / BOT-BUN	75 m / BOT-BUN	160 BOT / PAL	12.000 m / PAL

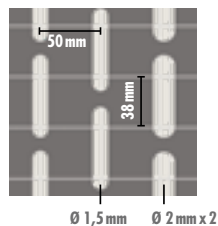
www.knauf.be

STUCANET S



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé en acier galvanisé dans lequel se trouve incorporé un carton alvéolé. Le système permet la réalisation de surfaces d'enduit planes, courbes et/ou complexes. Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et pour les enduits à base de chaux et ciment (MiXem). L'entre-axe maximum entre les supports de fixation est de 45 cm.



ACIER GALVA +
PAPIER



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS vis Rida (54373)

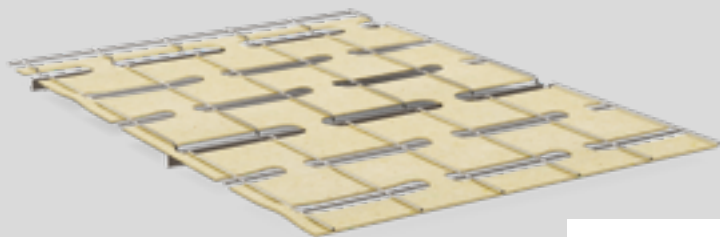


www.knauf.be/KNHLGMQB

CONDITIONNEMENTS

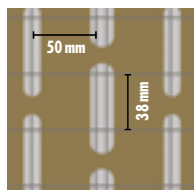
N° article	42877		
Code EAN	5412298068801		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	20	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	25,2 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	25 PAQ-PAK / PAL	630 m ² / PAL

STUCANET 80



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé en acier galvanisé dans lequel se trouve incorporé un carton alvéolé. Le système permet la réalisation de surfaces d'enduit planes et courbes. Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et à base de chaux et ciment (MiXem). Le Stucanet 80 comporte tous les 15 cm, deux fils rectangulaires de raidissement permettant un entre-axe entre les supports de fixation de max. 60 cm.



Ø 2 mm x 2 Ø 1,5 mm



ACIER GALVA + PAPIER



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 /MiXem
- PRODUITS LIÉS vis Rida (54373)

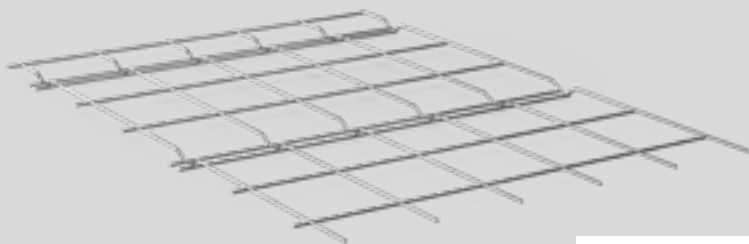


www.knauf.be/KNEMPHSR

CONDITIONNEMENTS

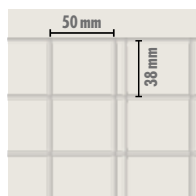
N° article	33038		
Code EAN	5413503046416		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	20	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	25,2 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	8 PAQ-PAK / PAL	201,6 m ² / PAL

STUCANET SN



STUCANET

Support d'enduit constitué d'un treillis soudé, renforcé avec des fils plats, en acier galvanisé pour l'amélioration de l'adhérence ou le renforcement d'enduits sur supports plans (par ex. nouvel enduit sur murs peints, anciens enduits instables ou maçonneries hétérogènes). Convient pour les enduits standards à base de plâtre (par ex. Goldband, MP 75, ECOfin 2.0 ou DUO Light) et pour les enduits à base de chaux et ciment (MiXem). L'entre-axe entre les fixations au support est d'environ 15 cm.



Ø 1,5 mm Ø 2 mm x 2



ACIER GALVA



INT / INT humide / EXT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNHZUZNW

CONDITIONNEMENTS

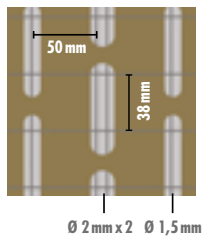
N° article	42877		
Code EAN	5412298068801		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	700	
	Hauteur (mm)	6	
Ép. enduit min.	(mm)	20	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	25,2 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	25 PAQ-PAK / PAL	630 m ² / PAL

VIS RIDA À TÊTE PLATE FN



STUCANET

Vis en acier galvanisé à tête plate pour la fixation optimale des panneaux stucanet dans les supports en bois ou en métal.



ACIER GALVA



INT

- SYSTÈMES LIÉS plâtre / cimentage
- ENDUITS LIÉS MP 75 / MiXem
- PRODUITS LIÉS Stucanet



www.knauf.be/KNGNWYRB

CONDITIONNEMENTS

N° article	54373		
Code EAN	4029369022955		
Dimensions	Longueur (mm)	38	
	Largeur (mm)	4,2	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	100 PCE-ST / PAQ-PAK	48 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/	/

www.knauf.be

COLORMIX VOGUE



COLORMIX

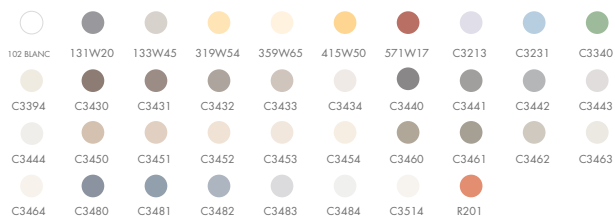
Concentré de couleur en seringue pour la coloration de l'enduit SKAP blanc 102, du primer PG 2. Disponible dans toutes les couleurs de la gamme VOGUE, ainsi que dans de nombreux coloris de la gamme Standard/Classic. Système breveté garantissant la parfaite correspondance des couleurs avec un mélange en usine, ainsi qu'une flexibilité de travail optimale en supprimant les pertes de temps dues à la commande, production ou livraison d'enduits teintés à posteriori.



EXT



12 mois



- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNQEFERA

CONDITIONNEMENTS

N° article	Référence couleur	Code EAN	Conditionnement	
INFOS / PAQ				
429740	102 BLANC	5413503574339	1 PCE-ST	1 PCE-ST
286540	131W20	5413503569069	1 PCE-ST	1 PCE-ST
284539	133W45	5413503568642	1 PCE-ST	1 PCE-ST
427170	319W54	5413503573493	1 PCE-ST	1 PCE-ST
283469	359W65	5413503568390	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505319	415W50	5413503582549	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505321	571W17	5413503582556	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
505335	C3213	5413503582631	1 PCE-ST	1 PCE-ST
459569	C3231	5413503577750	1 PCE-ST	1 PCE-ST
491274	C3340	5413503581344	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
424704	C3394	5413503572809	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505322	C3430	5413503582563	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
432394	C3431	5413503574926	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
402039	C3432	5413503570256	1 PCE-ST	1 PCE-ST
402037	C3433	5413503570249	1 PCE-ST	1 PCE-ST
426506	C3434	5413503573387	1 PCE-ST	1 PCE-ST
289606	C3440	5413503586028	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
401204	C3441	5413503570034	1 PCE-ST	1 PCE-ST
282866	C3442	5413503568284	1 PCE-ST	1 PCE-ST

www.knauf.be

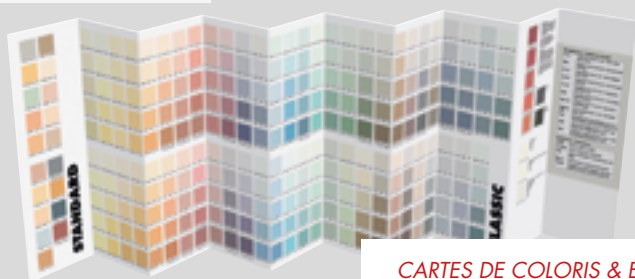


Projet : **Square Philippe Gilbert**
 Architecte : **HGA Architecture**
 Photographe : **Benoit Mahaux**

CONDITIONNEMENTS

N° article	Référence couleur	Code EAN	Conditionnement	
			INFOS / PAQ	
427492	C3443	5413503573677	1 PCE-ST	1 PCE-ST
404863	C3444	5413503570706	1 PCE-ST	1 PCE-ST
292911	C3450	5413503570010	1 PCE-ST	1 PCE-ST
425155	C3451	5413503572991	1 PCE-ST	1 PCE-ST
435620	C3452	5413503575404	1 PCE-ST	1 PCE-ST
292349	C3453	5413503569960	1 PCE-ST	1 PCE-ST
401897	C3454	5413503570232	1 PCE-ST	1 PCE-ST
284750	C3460	5413503568826	1 PCE-ST	1 PCE-ST
427481	C3461	5413503573608	1 PCE-ST	1 PCE-ST
419132	C3462	5413503572113	1 PCE-ST	1 PCE-ST
416742	C3463	5413503571741	1 PCE-ST	1 PCE-ST
426640	C3464	5413503573431	1 PCE-ST	1 PCE-ST
423019	C3480	5413503572618	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
505331	C3481	5413503582617	1 PCE-ST	1 PCE-ST
291243	C3482	5413503569595	1 PCE-ST	1 PCE-ST
286687	C3483	5413503569090	1 PCE-ST	1 PCE-ST
405569	C3484	5413503570836	1 PCE-ST	1 PCE-ST
425989	C3514	5413503573301	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505333	R201	5413503582624	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK

CARTE DES COLORIS



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Carte de coloris professionnelle illustrant la gamme complète des teintes disponibles pour les enduits de finition et peintures de façade Knauf.



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS tout enduit de finition
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNTVOCPB

CONDITIONNEMENTS

N° article	71532	
Code EAN	4003982180322	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

CARTE DES COLORIS SKAP VOGUE



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Carte de coloris professionnelle illustrant la gamme VOGUE des teintes disponibles pour l'enduit de finition Knauf SKAP (40 teintes). Le système de coloration Colormix est compatible avec ces 40 teintes.



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNVGCIDV

CONDITIONNEMENTS

N° article	525645	
Code EAN	5413503586660	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

FARDE ÉCHANTILLONS SKAP VOGUE



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Farde reprenant les échantillons de l'enduit de finition SKAP pour tous les coloris de la gamme VOGUE (40 teintes).



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNWNJJGH

CONDITIONNEMENTS

N° article	518414	
Code EAN	5413503585618	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

BÂCHE POUR ÉCHAFAUDAGE



Filet d'échafaudage en PEHD 150 gr/m² pour la protection des travaux d'enduisage en façade réduisant les effets du vent, de la pluie et de l'ensoleillement direct.



PEHD



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SupraCem / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNVJKSAR

CONDITIONNEMENTS

N° article	526889		
Code EAN	5413503587698		
Dimensions	Longueur (mm)	20.000	
	Largeur (mm)	3.000	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	5 PCE-ST / PAQ-PAK	300 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	10 PAQ-PAK / PAL	3.000 m ² / PAL

www.knauf.be

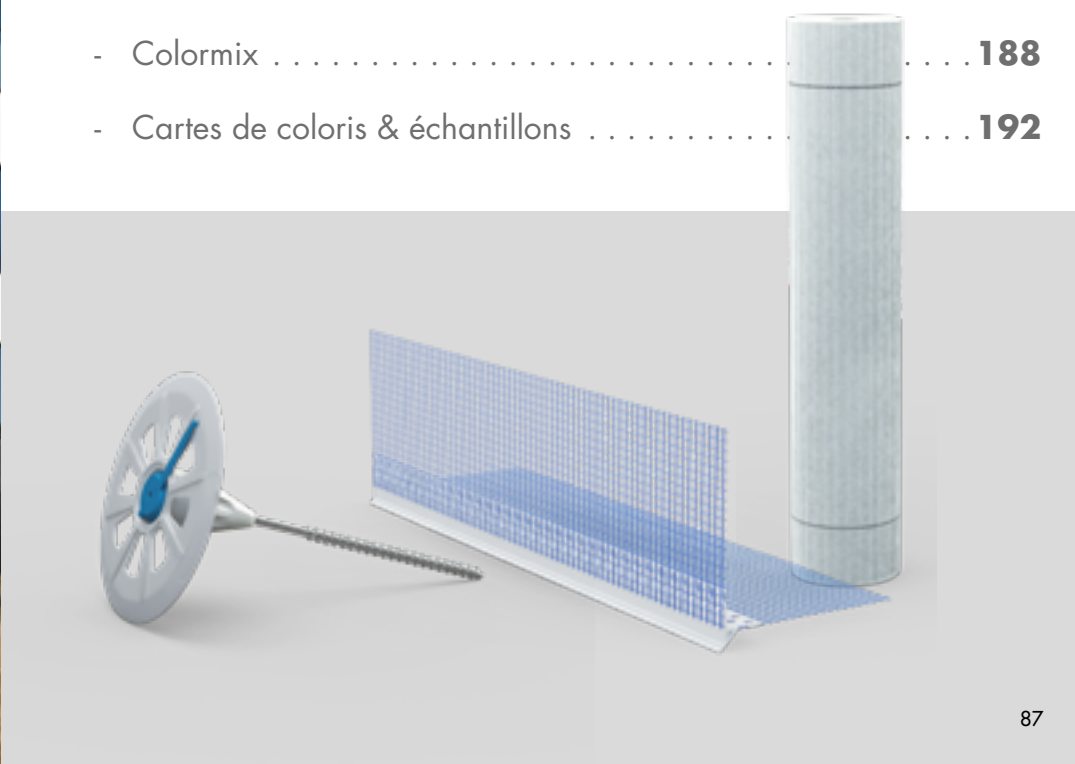


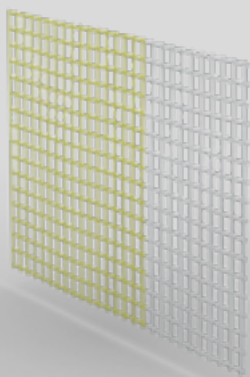
Projet : R Hotel Experiences (Remouchamps)
 Architecte : HGA Architecture

FAÇADES ISOLANTES



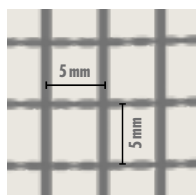
- Treillis d'armature **88**
- Profilés de soubassement & accessoires **94**
- Cornières d'angle **106**
- Profilés de jonction, d'arrêt et de dilatation. **118**
- Chevilles & accessoires **134**
- Bandes d'étanchéité **158**
- Systèmes pour fixation en façade **162**
- Divers **180**
- Colormix **188**
- Cartes de coloris & échantillons **192**





TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre pour le renforcement global des mortiers d'armature Knauf (SupraCem) principalement dans le cadre de systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm), ou pour le renforcement local au droit des zones fragiles (angles de baie). Le treillis est livré sous la forme de rouleaux reconnaissables par deux bandes latérales de couleur verte-olive.



fibre de verre



blanc + vert



EXT



5x5 mm

200 g/m²

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

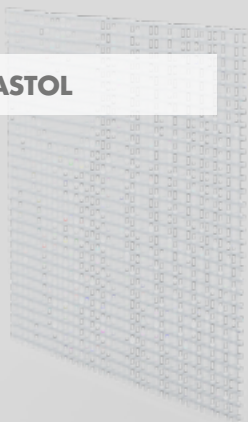

www.knauf.be/KNGUJWLU

CONDITIONNEMENTS

N° article	94632		
Code EAN	4003950069598		
Dimensions	Longueur (mm)	50.000	
	Largeur (mm)	1.000	
	Hauteur (mm)	-	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 RO / PAQ-PAK	50 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	24 PAQ-PAK / PAL	1.200 m ² / PAL

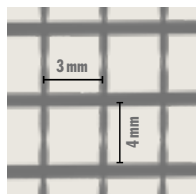

www.knauf.be

TREILLIS D'ARMATURE PASTOL



TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre de fine épaisseur pour la réalisation de couche d'armature mince ou pour le renforcement local au droit des zones fragiles (angles de baie) en combinaison avec le mortier organique Knauf Pastol. Le treillis est livré sous la forme de rouleaux de couleur blanche.



fibre de verre



blanc



EXT



3 x 4 mm



150 g/m²

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS Pastol
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNDGEEXP

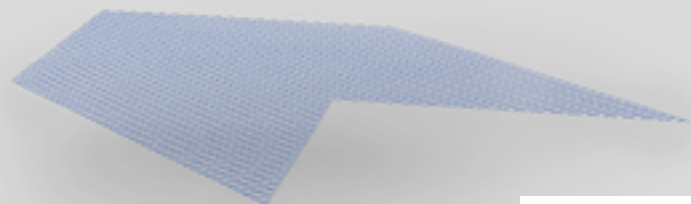
CONDITIONNEMENTS

N° article	56623		
Code EAN	4003950036743		
Dimensions	Longueur (mm)	50.000	
	Largeur (mm)	1.000	
	Hauteur (mm)	-	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 RO / PAQ-PAK	50 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	1.500 m ² / PAL



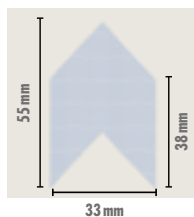
www.knauf.be

RENFORT D'ANGLE EN FIBRE DE VERRE



TREILLIS D'ARMATURE

Armature en fibre de verre prédécoupée pour le renforcement local des mortiers d'enduits MiXem et SupraCem au droit des angles de baie.



fibre de verre



bleu



EXT



10x8 mm

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SupraCem / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



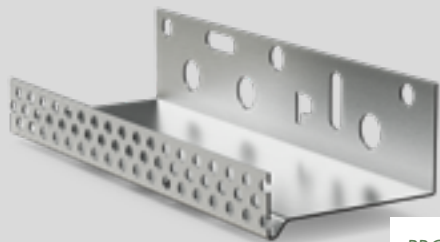
www.knauf.be/KNECTRVK

CONDITIONNEMENTS

N° article	15246	
Code EAN	4003950001222	
Dimensions	Longueur (mm)	330
	Largeur (mm)	400
	Hauteur (mm)	560
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

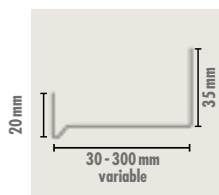
www.knauf.be

PROFILÉ DE SOUBASSEMENT EN ALU



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Profilé en aluminium pour la protection et la réalisation aisée du départ de tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm). La face avant est apte à recevoir un profilé de finition en PVC adapté permettant une pose plus aisée, rectiligne et renforcée du mortier d'armature (SupraCem). Existe en différentes largeurs en fonction de l'épaisseur d'isolant utilisé.



ALU



naturel



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS ETICS

■ ENDUITS LIÉS tout isolant

■ PRODUITS LIÉS profilé de finition PVC pour

profilés de soubassement ALU (617338 / 659771) / set de montage (111756)



www.knauf.be/KNHSXUWO

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAQ	INFOS / PAL
112462	4005813703151	2.500	30	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	2.500 m / PAL
16189	4005813712405	2.500	40	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	2.500 m / PAL
59602	4005813712412	2.500	50	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	2.500 m / PAL
47716	4005813702680	2.500	60	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	120 BOT / PAL	3.000 m / PAL
123591	5413503554317	2.500	70	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	2.500 m / PAL
56075	4005813669853	2.500	80	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	108 BOT / PAL	2.700 m / PAL
128811	5413503554324	2.500	90	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	100 BOT / PAL	2.500 m / PAL
16192	4005813669877	2.500	100	35	10 PCE-ST / BOT-BUN	25 m / BOT-BUN	54 BOT / PAL	1.350 m / PAL
16040	4005813669884	2.500	120	35	6 PCE-ST / BOT-BUN	15 m / BOT-BUN	60 BOT / PAL	900 m / PAL
112463	4005813712467	2.500	140	35	6 PCE-ST / BOT-BUN	15 m / BOT-BUN	48 BOT / PAL	720 m / PAL
112464	4005813712467	2.500	160	35	6 PCE-ST / BOT-BUN	15 m / BOT-BUN	48 BOT / PAL	720 m / PAL
112465	4005813712481	2.500	180	35	6 PCE-ST / BOT-BUN	15 m / BOT-BUN	36 BOT / PAL	540 m / PAL
112466	4005813712498	2.500	200	35	6 PCE-ST / BOT-BUN	15 m / BOT-BUN	36 BOT / PAL	540 m / PAL
124187	4003950087134	2.500	200-300	35	4 PCE-ST / BOT-BUN	10 m / BOT-BUN	/	/

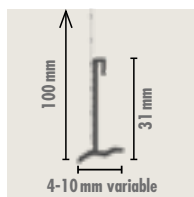
www.knauf.be

PROFILÉ DE FINITION PVC POUR PROFILÉ DE SOUBASSEMENT ALU



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Profilé en PVC blanc avec armature en fibre de verre à clipser sur le profilé de soubassement ALU. La combinaison des 2 profilés permet une réalisation aisée et renforcée du départ de tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm). L'arête sert de guide pour la pose optimale du mortier d'armature et/ou de l'enduit de finition (en cas de gratté), et garantit une rectitude parfaite et un renfort accru du pied de façade.



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS profilés de soubassement ALU



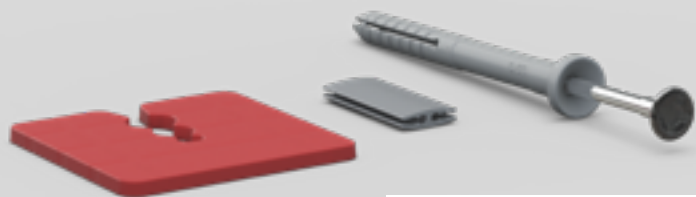
www.knauf.be/KNYIIBVV

CONDITIONNEMENTS

POUR ENDUIT GRANULÉUX	N° article	617338		
	Code EAN	4003982431738		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
		Largeur (mm)	6	
		Hauteur (mm)	/	
	Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	37,5 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	24 BOT / PAL	900 m / PAL	

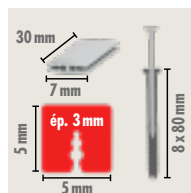
POUR ENDUIT GRATTÉ	N° article	659771		
	Code EAN	4003950126468		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
		Largeur (mm)	14	
		Hauteur (mm)	/	
	Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	15 PCE-ST / PAQ-PAK	37,5 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	24 PAQ-PAK / PAL	900 m / PAL	

SET DE MONTAGE POUR PROFILÉS DE SOUBASSEMENT ALU



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Le set de fixation permet une fixation aisée et rectiligne des profilés de soubassement ALU. Un set comprend 10 raccords H, 50 cales de 3 mm en PVC et 75 chevilles à clouer et permet la fixation de 25 mètres de profilés de soubassement ALU.



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS tout isolant
- PRODUITS LIÉS profilés de soubassement ALU



www.knauf.be/KNXWVRMZ

CONDITIONNEMENTS

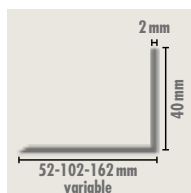
N° article	111756		
Code EAN	4003950079221		
Dimensions	Longueur (mm)	/	
	Largeur (mm)	/	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	12 PAQ-PAK / CAR-KAR	25 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	12 CAR-KAR / PAL	3.600 m / PAL

PROFILÉ DE BASE PERI



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Profilé en PVC blanc pour la réalisation aisée et sans pont thermique du départ de tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm). Combiné avec les profilés de soubassement PERI, l'ensemble offre une protection entière et optimale du départ de tous les systèmes de façade isolante Knauf. Existe en différentes largeurs en fonction de l'épaisseur d'isolant utilisé.



PVC



blanc



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS

ETICS

■ ENDUITS LIÉS

tout isolant

■ PRODUITS LIÉS

profilés de soubassement PERI (215821 / 215822) / profilé d'extension PERI (420106)



www.knauf.be/KNQXQESB

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions				Conditionnement			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur d'isolant	INFOS / PAQ	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAL
420103	4003950095924	2.000	52	40	50-90	15 PCE-ST / PAQ-PAK	30 m / PAQ-PAK	50 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL
420104	4003950095931	2.000	102	40	100-150	15 PCE-ST / PAQ-PAK	30 m / PAQ-PAK	50 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL
420105	4003950095948	2.000	162	40	160-200	15 PCE-ST / PAQ-PAK	30 m / PAQ-PAK	50 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL

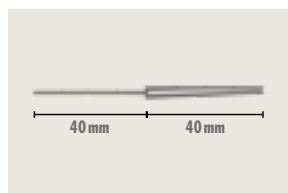
www.knauf.be

PROFILÉ D'EXTENSION PERI



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Profilé en PVC blanc pour l'extension du profilé de base PERI.



PVC



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS tout isolant
- PRODUITS LIÉS profils de base PERI / profilé de soubassement PERI

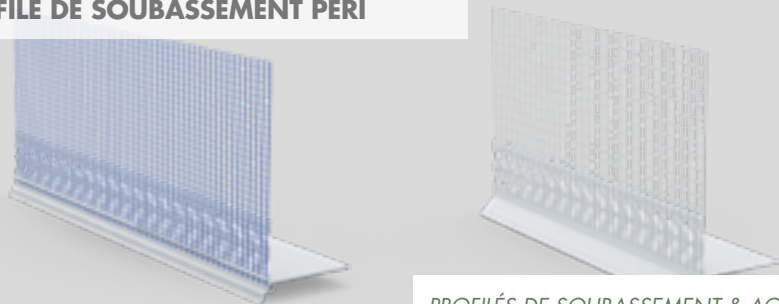


www.knauf.be/KNAGLKUO

CONDITIONNEMENTS

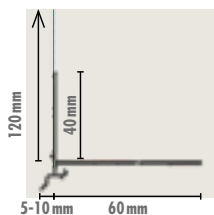
N° article	420106		
Code EAN	4003950095955		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	20-60	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL

PROFILÉ DE SOUBASSEMENT PERI



PROFILÉS DE SOUBASSEMENT & ACCESSOIRES

Profilé en PVC blanc avec armature en fibre de verre à glisser entre l'isolant et le profilé de base PERI. La combinaison des 2 profilés permet une réalisation aisée du départ de tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm). L'arête du profilé sert de guide pour la pose optimale du mortier d'armature et/ou de l'enduit de finition (en cas de gratté) et garantit une rectitude parfaite et un renfort accru du pied de façade.



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS

ETICS

■ ENDUITS LIÉS

tout isolant

■ PRODUITS LIÉS

profilés de base PERI (420103 / 420104 / 420105) profilé d'extension PERI (420106)



www.knauf.be/KNTZBZZL

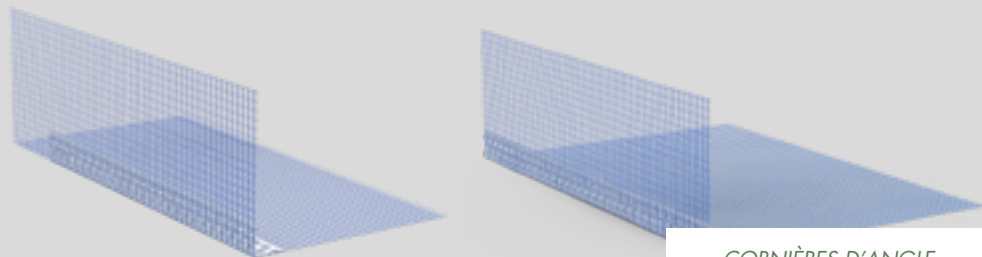
CONDITIONNEMENTS

POUR ENDUIT GRANULEUX	N° article	215821		
	Code EAN	4003950088407		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
		Largeur (mm)	7	
Hauteur (mm)		/		
Ép. enduit min.	(mm)	7		
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL	

POUR ENDUIT GRATTÉ	N° article	215822		
	Code EAN	4003950088414		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
		Largeur (mm)	17	
Hauteur (mm)		/		
Ép. enduit min.	(mm)	15		
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL	

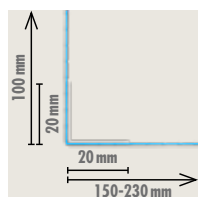
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE EN FIBRE DE VERRE



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles droits rectilignes en façade isolante (angles, battées, linteaux). Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm). Existe en 2 largeurs de treillis.



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



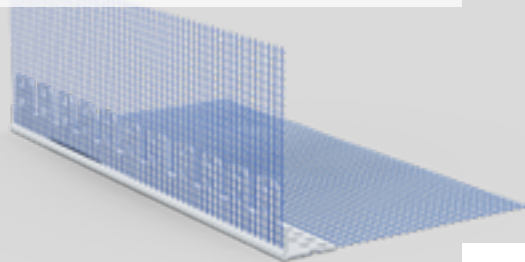
www.knauf.be/KNECTRVK

CONDITIONNEMENTS

N° article	583264		
Code EAN	5413503592029		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	150	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	125 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	3.750 m / PAL

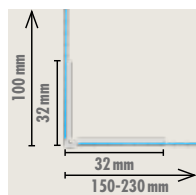
N° article	583257		
Code EAN	5413503592012		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	230	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	125 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	3.750 m / PAL

CORNIÈRE D'ANGLE EN FIBRE DE VERRE CINTRABLE



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles courbes en façade isolante (linteaux). Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

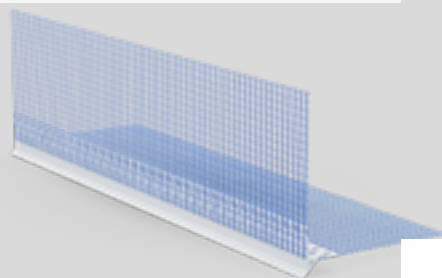


www.knauf.be/KNTIXWMA

CONDITIONNEMENTS

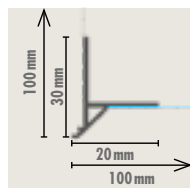
N° article	583277		
Code EAN	5413503592050		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	150	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	62,5 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	24 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL

CORNIÈRE D'ANGLE EN FIBRE DE VERRE LARMIER



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles droits horizontaux et rectilignes en façade isolante. Comporte une arête casse-goutte de 10 mm favorisant une évacuation optimale des eaux de ruissellement. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



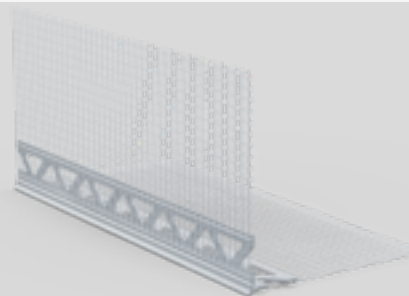
www.knauf.be/KNWNGRUI

CONDITIONNEMENTS

N° article	583206		
Code EAN	5413503591992		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	100	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	62,5 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	32 PAQ-PAK / PAL	2.000 m / PAL

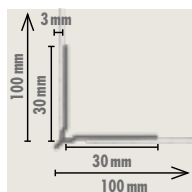
www.knauf.be

CORNIÈRE D'ANGLE EN FIBRES DE VERRE AVEC GUIDE D'ENDUIT MINI



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles droits rectilignes en façade isolante (angles, battées, linteaux). L'arête sert de guide pour la pose optimale du mortier d'armature et garantit une rectitude parfaite et un renfort accru de l'angle. L'épaisseur minimale de l'arête d'angle assure un recouvrement optimal par le crépis de finition. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

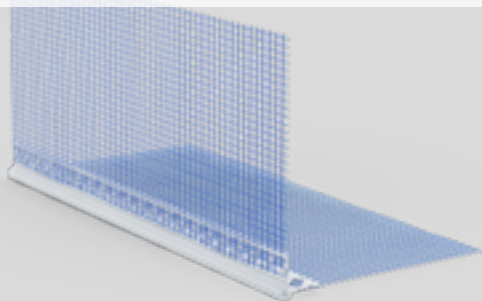


www.knauf.be/KNEOQLTU

CONDITIONNEMENTS

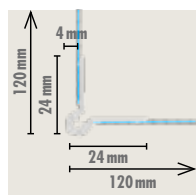
N° article	618842		
Code EAN	5413503596034		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	100	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	20 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	40 PAQ-PAK / PAL	2.000 m / PAL

CORNIÈRE D'ANGLE EN FIBRE DE VERRE AVEC GUIDE D'ENDUIT



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibres de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles droits rectilignes en façade isolante (angle, battée, linteau). L'arête sert de guide pour la pose optimale du mortier d'armature et garantit une rectitude parfaite et un renfort accru de l'angle. La forme arrondie de l'arête assure un recouvrement optimal par le crépis de finition. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

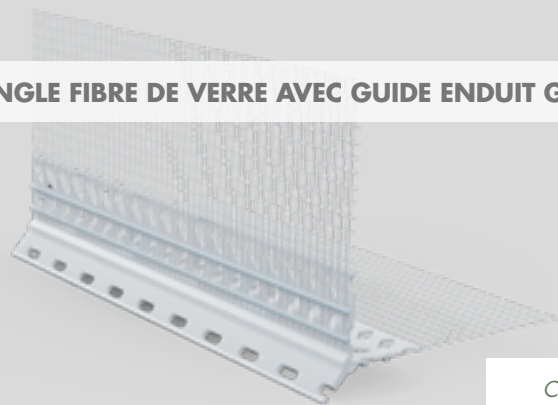


www.knauf.be/KNISGBOF

CONDITIONNEMENTS

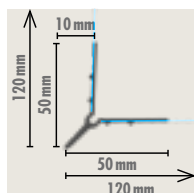
N° article	15241		
Code EAN	4003950001178		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	125	
	Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	5	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	34 PAQ-PAK / PAL	1.700 m / PAL

CORNIÈRE D'ANGLE FIBRE DE VERRE AVEC GUIDE ENDUIT GRATTÉ



CORNIÈRES D'ANGLE

Cornière d'angle en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation et le renforcement d'angles droits rectilignes en façade isolante (angles, battées, linteaux). L'arête sert de guide pour la pose optimale du mortier d'armature et de l'enduit de finition gratté, et garantit une rectitude parfaite et un renfort accru de l'angle. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNDXMOAU

CONDITIONNEMENTS

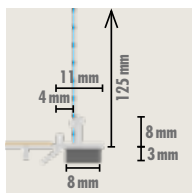
N° article	403255		
Code EAN	4003950092428		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	125	
	Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	15	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	22 PAQ-PAK / PAL	1.100 m / PAL

PROFILÉ DE JONCTION AVEC LANGUETTE D'ÉTANCHÉITÉ



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé en PVC blanc avec bande adhésive souple et armatures en fibre de verre pour la réalisation d'un raccord propre, élastique et étanche entre les châssis de porte et fenêtre et les mortiers d'armature Knauf (SupraCem). Le profilé comporte une languette d'étanchéité blanche qui remplace un jointolement à élasticité permanente. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

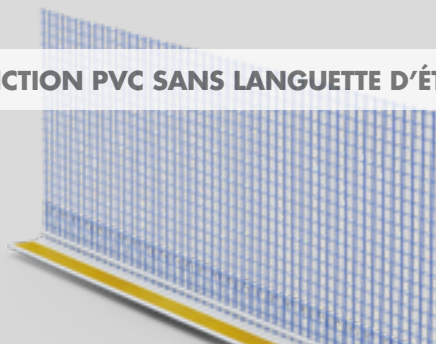


www.knauf.be/KNBDKUWJ

CONDITIONNEMENTS

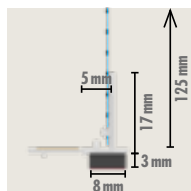
N° article	711640		
Code EAN	5413503613274		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	6	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	120 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	3.600 m / PAL

PROFILÉ DE JONCTION PVC SANS LANGUETTE D'ÉTANCHÉITÉ



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé en PVC blanc avec bande adhésive souple et armature en fibre de verre pour la réalisation d'un raccord propre, élastique et étanche entre les châssis de porte et fenêtre et les mortiers d'armature Knauf (SupraCem). Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /

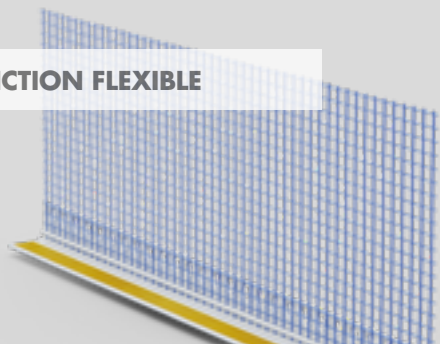


www.knauf.be/KNIDSGFZ

CONDITIONNEMENTS

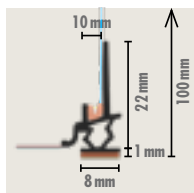
N° article	583268		
Code EAN	5413503592036		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	8	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	8	
Conditionnement	INFOS / PAQ	50 PCE-ST / PAQ-PAK	120 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	3.600 m / PAL

PROFILÉ DE JONCTION FLEXIBLE



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé en PVC blanc avec joint creux et armature en fibre de verre pour la réalisation d'un raccord propre, étanche et particulièrement élastique entre les châssis de porte et fenêtre et les mortiers d'armature Knauf (SupraCem). Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNBZZHUF

CONDITIONNEMENTS

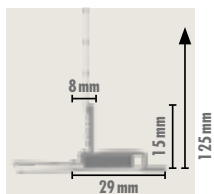
N° article	138592		
Code EAN	4003950082856		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	8	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	8	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	60 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	40 PAQ-PAK / PAL	2.400 m / PAL

PROFILÉ DE JONCTION AVEC BANDE D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé en PVC blanc avec armature en fibre de verre et bande d'étanchéité comprimée en PUR intégrée. La bande d'étanchéité s'expande après avoir retiré la protection rouge pour assurer une parfaite étanchéité à la pluie de la jonction.



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



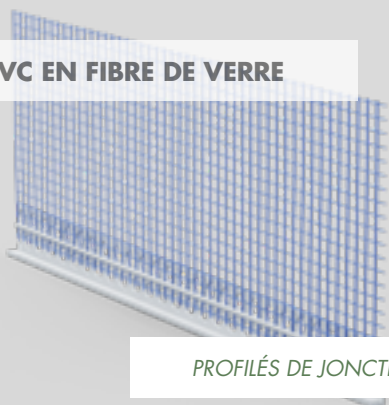
www.knauf.be/KNFVTAEL

CONDITIONNEMENTS

NEW

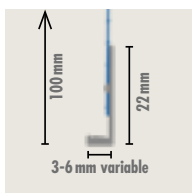
N° article	612009		
Code EAN	4003950121463		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	25	
	Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	8	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	60 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	40 PAQ-PAK / PAL	2.400 m / PAL

PROFILÉ D'ARRÊT PVC EN FIBRE DE VERRE



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé en PVC blanc avec armature en fibre de verre pour la réalisation d'un arrêt propre et rectiligne entre des éléments de construction non destinés à être enduits (soubassements, maçonneries, châssis, ...) et les mortiers d'armature Knauf (SupraCem). La jonction souple et étanche entre éléments sera assurée par la réalisation d'un joint à élasticité permanente. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



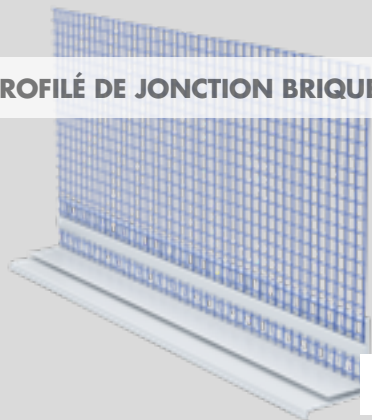
www.knauf.be/KNUOHGWM

CONDITIONNEMENTS

N° article	617717		
Code EAN	5413503595976		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	3	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	60 PAQ-PAK / PAL	3.000 m / PAL

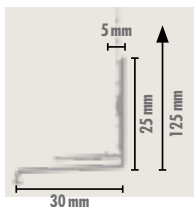
N° article	583270		
Code EAN	5413503592043		
Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
	Largeur (mm)	6	
	Hauteur (mm)	100	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	60 PAQ-PAK / PAL	3.000 m / PAL

PROFILÉ DE JONCTION BRIQUETTE / ENDUIT



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé de jonction en PVC blanc avec armature en fibres de verre pour la réalisation d'une jonction horizontale propre et étanche à l'eau entre un parement en briquettes collées et une finition en enduit dans le cadre du système de façade isolante Knauf Komfort-Wall Brick. Le débordement du profilé permet le drainage optimal de l'eau. Disponible en longueur unique de 2,5 m.



PVC + fibre de verre



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem + Flex-Fliesenkleber
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNCVTUNB

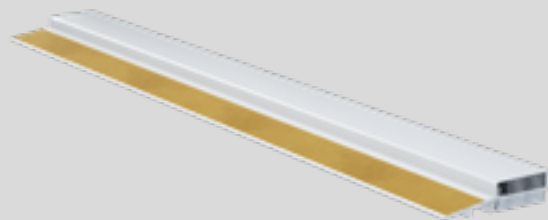
CONDITIONNEMENTS

NEW

N° article	639840		
Code EAN	4003950124822		
Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
	Largeur (mm)	30	
	Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	63 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	40 PAQ-PAK / PAL	2.500 m / PAL

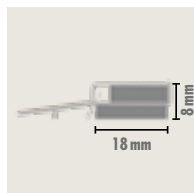
www.knauf.be

PROFILÉ DE JONCTION ELASTICK BRIQUETTE / CHÂSSIS



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

Profilé de jonction en PVC blanc avec bande d'étanchéité intégrée précomprimée en PUR pour la réalisation d'un raccord propre, étanche à l'eau et particulièrement élastique entre un système de façade isolante avec finition en briquettes de parement et les châssis de porte et de fenêtre. Compatible avec le système de façade isolante Knauf Komfort-Wall Brick. Disponible en longueur unique de 2,4 m.



PVC + PUR



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem + Flex-Fliesenkleber
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNDQVDBH

CONDITIONNEMENTS

NEW

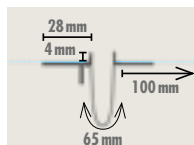
N° article	289660		
Code EAN	4003950098628		
Dimensions	Longueur (mm)	2.400	
	Largeur (mm)	18	
	Hauteur (mm)	8	
Ép. enduit min.	(mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	30 PCE-ST / PAQ-PAK	72 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	42 PAQ-PAK / PAL	3.024 m / PAL

PROFILÉ DE DILATATION EN FIBRE DE VERRE



PROFILÉS DE JONCTION, D'ARRÊT ET DE DILATATION

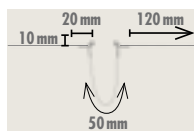
Profilé en PVC blanc avec languette souple et armatures en fibre de verre pour la réalisation de joints de dilatation verticaux rectilignes et étanches, ainsi qu'une application optimale du mortier d'armature (SupraCem) ou de l'enduit de finition (en cas d'enduit gratté). Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf (A1, B1, Diffutherm).



PVC + fibre de verre

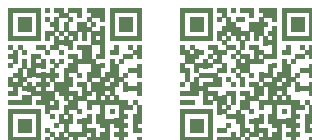


blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS SupraCem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNVUDJAQ
www.knauf.be/KNWRRWXM

CONDITIONNEMENTS

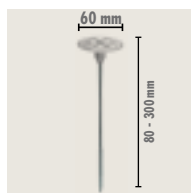
POUR ENDUIT GRANULEUX	N° article	40924		
	Code EAN	4009999040482		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.500	
		Largeur (mm)	125	
		Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	6		
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	62,5 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	24 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL	

POUR ENDUIT GRATTÉ	N° article	61153		
	Code EAN	4009999054823		
	Dimensions	Longueur (mm)	2.000	
		Largeur (mm)	125	
		Hauteur (mm)	125	
Ép. enduit min.	(mm)	15		
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m / PAQ-PAK	
	INFOS / PAL	30 PAQ-PAK / PAL	1.500 m / PAL	



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Cheville universelle composite à visser agréée EU, pour la fixation de panneaux d'isolation des systèmes de façade isolante Knauf B1 (EPS) et Diffutherm (WF) dans tous les types de supports structurels en bois (ossature, panneau OSB, ...). Existe en différentes longueurs en fonction de l'épaisseur d'isolant utilisé.



Plastique + acier



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANTS LIÉS EPS / Diffutherm (WF)
- PRODUITS LIÉS Bouchon pour cheville (131272)


www.knauf.be/KNDUBCOB

CONDITIONNEMENTS

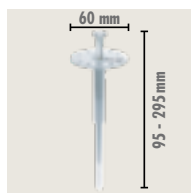
N° article	Code EAN	Dimensions		Conditionnement*			
		Longueur (mm)	Épaisseur isolant (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAL
00253080	4003950090035	80	40	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	72 PAQ / PAL	1800 m ² / PAL
00253082	4003950090042	100	60	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	72 PAQ / PAL	1800 m ² / PAL
00253085	4003950090059	120	80	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	72 PAQ / PAL	1800 m ² / PAL
00253087	4003950090066	140	100	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	72 PAQ / PAL	1800 m ² / PAL
00253088	4003950090073	160	120	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	72 PAQ / PAL	1800 m ² / PAL
00253089	4003950090080	180	140	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	48 PAQ / PAL	1200 m ² / PAL
00253091	4003950090097	200	160	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	48 PAQ / PAL	1200 m ² / PAL
00253092	4003950090103	220	180	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	48 PAQ / PAL	1200 m ² / PAL
00253094	4003950090110	240	200	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	48 PAQ / PAL	1200 m ² / PAL
00253097	4003950090127	260	220	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00253098	4003950090134	280	240	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00253099	4003950090141	300	260	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Cheville universelle composite à frapper agréée EU, pour la fixation de panneaux d'isolation des systèmes de façades isolantes Knauf B1 et A1 dans tous types de supports courants (béton, silico-calcaire, terre cuite,...). Dans le cas d'isolants en laine de roche combiner la cheville avec la pastille de cheville SBL 140 plus (montage à fleur). Existe en différentes longueurs en fonction de l'épaisseur d'isolant.



Plastique + acier



Blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANTS LIÉS EPS / MW
- PRODUITS LIÉS Pastille SBL 140 plus



www.knauf.be/KNSTIAPE

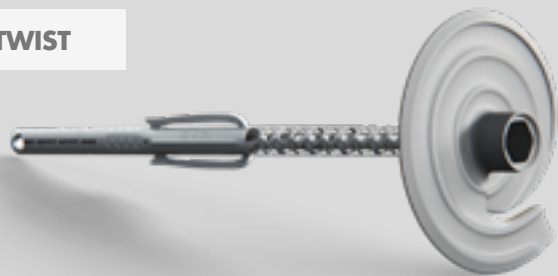
CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions		Conditionnement*			
		Longueur (mm)	Épaisseur isolant (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAL
00665696	5413503609536	95	60	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	50 PAQ / PAL	1250 m ² / PAL
00665707	5413503609543	115	80	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	40 PAQ / PAL	1000 m ² / PAL
00665720	5413503609550	135	100	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	40 PAQ / PAL	1000 m ² / PAL
00665721	5413503609567	155	120	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00665722	5413503609574	175	140	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00665723	5413503609581	195	160	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00665725	5413503609598	215	180	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ / PAL	750 m ² / PAL
00665726	5413503609604	235	200	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ / PAL	500 m ² / PAL
00665727	5413503609611	255	220	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ / PAL	500 m ² / PAL
00665729	5413503609628	275	240	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ / PAL	500 m ² / PAL
00665730	5413503609635	295	260	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ / PAL	500 m ² / PAL

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.

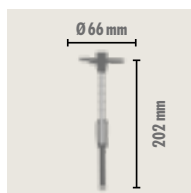
www.knauf.be

TERMOZ ECOTWIST



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Cheville composite innovante à visser, agréée EU, pour le montage à cœur de panneaux d'isolation en EPS. Celle-ci convient pour le système d'isolation de façade Knauf B1 avec panneaux isolants d'une épaisseur de 100 à 400 mm. La cheville est composée d'une tige en polyamide, d'une rosace de forme hélicoïdale et d'une vis en acier galvanisé. Elle convient pour les types de support suivants : béton, blocs pleins ou creux, béton allégé (catégories d'utilisation A, B, C, D et E).



Plastique + acier



gris



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS ETICS

■ ENDUITS LIÉS EPS

■ PRODUITS LIÉS bouchon pour cheville (508375) / outils de montage (508378/508379)



www.knauf.be/KNKOPIWF

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions		Conditionnement*			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAL
508373	4046518801742	202	66	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK*	45 PAQ-PAK / PAL	1125 m ² / PAL

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.

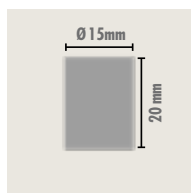
www.knauf.be

TERMOZ ECOTWIST - BOUCHONS EPS



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Bouchons Ecotwist en EPS à utiliser pour fermer le trou perçage de l'isolant EPS suite au montage de la cheville Ecotwist.



EPS



gris



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS cheville Ecotwist (508373)



www.knauf.be/KNTCMDLW

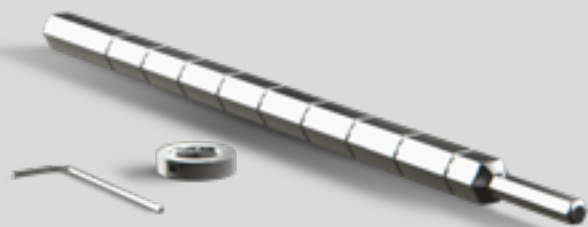
CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions		Conditionnement*			
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAQ	INFOS / PAL
508375	4046518801766	20	15	200 PCE-ST / PAQ-PAK	50 m ² / PAQ-PAK*	390 PAQ-PAK / PAL	19500 m ² / PAL

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.

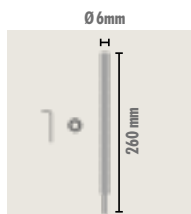
www.knauf.be

TERMOZ ECOTWIST - OUTIL DE MONTAGE 260



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Outil pour le montage des chevilles ECOTWIST à cœur d'isolant EPS. Le kit comprend 1 tige à tête hexagonale de 260 mm, 1 butté d'arrêt et 1 clé Allen.



acier



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS cheville Ecotwist (508373)

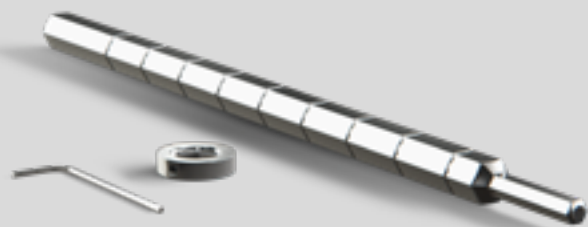


www.knauf.be/KNDRYDKW

CONDITIONNEMENTS

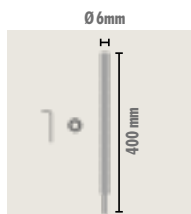
N° article	508378		
Code EAN	4046518801773		
Dimensions	Longueur (mm)	260	
	Largeur (mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK	-

TERMOZ ECOTWIST - OUTIL DE MONTAGE 400



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Outil pour le montage des chevilles ECOTWIST à cœur d'isolant EPS. Le kit comprend 1 tige à tête hexagonale de 400 mm, 1 butté d'arrêt et 1 clé Allen.



acier



EXT

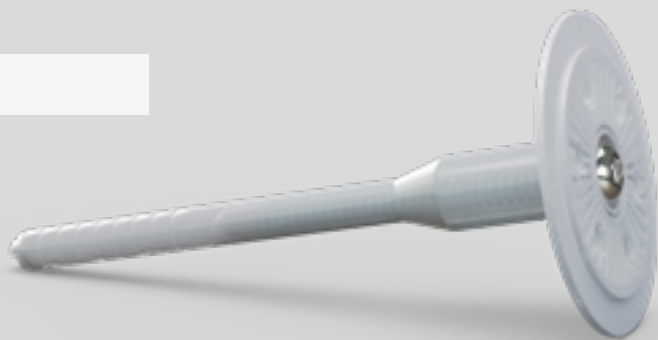
- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS cheville Ecotwist (508373)



www.knauf.be/KNXPDFCT

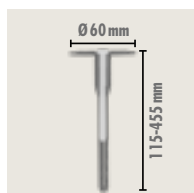
CONDITIONNEMENTS

N° article	508379		
Code EAN	4099900078291		
Dimensions	Longueur (mm)	400	
	Largeur (mm)	6	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK	-



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Cheville universelle composite à visser, agréée EU, pour la fixation de panneaux d'isolation des systèmes de façades isolantes Knauf B1 et A1 dans tous types de supports courants (béton, silico-calcaire, terre cuite, béton cellulaire, ...). La fixation peut se réaliser à cœur ou à fleur d'isolant. Dans le cas d'isolants en laine de roche combiner la cheville avec la pastille de cheville SBL (montage à fleur). Existe en différentes longueurs en fonction de l'épaisseur d'isolant utilisé.



acier + plastique



blanc



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS

ETICS

■ ISOLANTS LIÉS

tout isolant

■ PRODUITS LIÉS

bouchon pour cheville (131272) / rondelle de recouvrement (253102 / 131271)


www.knauf.be/KNOYUJCF

CONDITIONNEMENTS

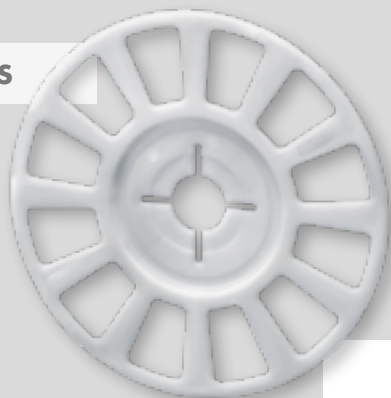
N° article	Code EAN	Dimensions		Conditionnement			
		Longueur (mm)	Épaisseur isolant (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAQ	INFOS / PAL	INFOS / PAL
268019	4003950091445	115	80	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK*	50 PAQ-PAK / PAL	1.250 m ² / PAL
268021	4003950091452	135	100	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	1.000 m ² / PAL
268022	4003950091469	155	120	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	40 PAQ-PAK / PAL	1.000 m ² / PAL
268023	4003950091476	175	140	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ-PAK / PAL	750 m ² / PAL
268024	4003950091483	195	160	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ-PAK / PAL	750 m ² / PAL
268026	4003950091490	215	180	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	30 PAQ-PAK / PAL	750 m ² / PAL
268028	4003950091506	235	200	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268030	4003950091513	255	220	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268031	4003950091520	275	240	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268032	4003950091537	295	260	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268033	4003950091544	315	280	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268034	4003950091551	335	300	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	20 PAQ-PAK / PAL	500 m ² / PAL
268035	4003950091568	355	320	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL
268036	4003950091575	375	340	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL
268037	4003950091582	395	360	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL
268038	4003950091599	415	380	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL
268039	4003950091605	435	400	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL
268040	4003950091612	455	420	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK	16 PAQ-PAK / PAL	400 m ² / PAL

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².

Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.

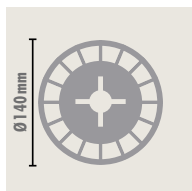
www.knauf.be

PASTILLE SBL 140 PLUS



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Pastille en PVC à utiliser en combinaison avec les chevilles H1 eco et STRU 2G pour un montage à fleur d'isolant en laine de roche dans le cadre du système de façade isolante A1 (MW).



Plastique



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANTS LIÉS MW
- PRODUITS LIÉS Chevilles H1 eco / STRU 2G



www.knauf.be/KNRIODVO

CONDITIONNEMENTS*

N° article	240214		
Code EAN	4005813609637		
Dimension	Largeur (mm)	140	
Conditionnement	INFOS / PAQ	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK*
	INFOS / PAL	40 PAQ-PAK / PAL	1.000 m ² / PAL

*Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité identique au nombre de chevilles utilisées au m²

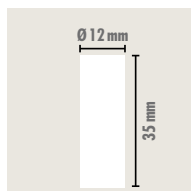
www.knauf.be

BOUCHON POUR CHEVILLE À VIS STR U 2 G



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Bouchon en EPS pour chevilles à visser STRU 2G, dans le cadre d'un montage à fleur d'isolant, permettant de réduire au minimum le coefficient de transmission thermique de l'ancrage.



EPS



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS Chevilles STRU 2G



www.knauf.be/KNLKH01

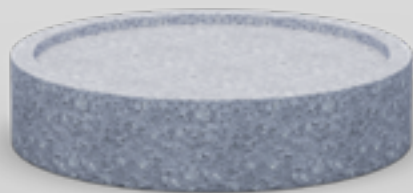
CONDITIONNEMENTS*

N° article	131272		
Code EAN	4003950081392		
Dimensions	Longueur (mm)	35	
	Largeur (mm)	12	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	500 PCE-ST / PAQ-PAK	125 m ² / PAQ-PAK*
	INFOS / PAL	192 PAQ-PAK / PAL	24.000 m ² / PAL

*Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité identique au nombre de chevilles utilisées au m²

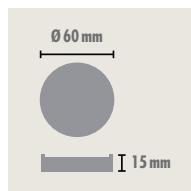
www.knauf.be

STR U 2 G-RONDELLE DE RECOUVREMENT EPS



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Rondelle en EPS pour chevilles à visser STRU 2G, dans le cas d'un montage à coeur d'isolant, permettant de réduire au minimum le coefficient de transmission thermique de l'ancrage.



EPS



gris



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANT LIÉ EPS
- PRODUITS LIÉS Chevilles STRU 2G



www.knauf.be/KNLYDEEE

CONDITIONNEMENTS

N° article	131271		
Code EAN	4003950081385		
Dimensions	Longueur (mm)	/	
	Largeur (mm)	60	
	Hauteur (mm)	15	
Conditionnement	INFOS / PAQ	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK*
	INFOS / PAL	80 PAQ-PAK / PAL	2.000 m ² / PAL

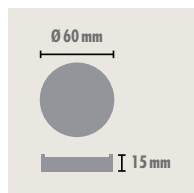
*Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité identique au nombre de chevilles utilisées au m².

STR U 2G RONDELLE MW



CHEVILLES & ACCESSOIRES

Rondelle en laine de roche (MW) pour chevilles à visser STRU 2G, dans le cas d'un montage à cœur d'isolant, permettant de réduire au minimum le coefficient de transmission thermique de l'ancrage. S'utilise en combinaison avec les panneaux en laine de roche dans le cadre du système de façade A1 (MW).



MW



naturel



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANT LIÉ MW
- PRODUITS LIÉS Chevilles STRU 2G



www.knauf.be/KNDFARY

CONDITIONNEMENTS

N° article	253102		
Code EAN	4003950090165		
Dimensions	Largeur (mm)	60	
	Hauteur (mm)	15	
Conditionnement	INFOS / PAQ	100 PCE-ST / PAQ-PAK	25 m ² / PAQ-PAK*
	INFOS / PAL	80 PAQ-PAK / PAL	2.000 m ² / PAL

*Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
Quantité identique au nombre de chevilles utilisées au m²

www.knauf.be

STR U 2 G-TOOL OUTIL & KIT DE RECHANGE



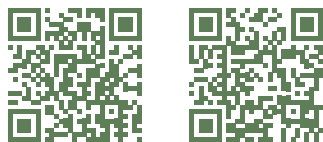
CHEVILLES & ACCESSOIRES

Outil de découpe de l'isolant pour un montage des chevilles STRU 2G à cœur d'isolant. Le kit comprend 3 pastilles de découpe ainsi que les embouts de vissage.



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS Chevilles STRU 2G



www.knauf.be/KNISXMJY
www.knauf.be/KNJHMZGU

CONDITIONNEMENTS

STR U - TOOL	N° article	98924		
	Code EAN	4003950081576		
	Dimensions	Longueur (mm)	/	
		Largeur (mm)	/	
Hauteur (mm)		/		
Conditionnement	INFOS / PAQ	5 PCE-ST / PAQ-PAK		
	INFOS / PAL	/		

STR U KIT DE RECHANGE	N° article	98925		
	Code EAN	4003950081583		
	Dimensions	Longueur (mm)	/	
		Largeur (mm)	/	
Hauteur (mm)		/		
Conditionnement	INFOS / PAQ	3 PCE-ST / PAQ-PAK		
	INFOS / PAL	/		

* Sur base d'une quantité min. de 4 pce/m².
 Quantité effective à calculer en fonction des efforts spécifiques.

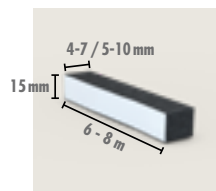
www.knauf.be

BANDE D'ÉTANCHÉITÉ POUR JOINT



BANDES D'ÉTANCHÉITÉ

Bande d'étanchéité autocollante, précomprimée, aux côtés imprégnés et composée de mousse polyuréthane flexible pour la réalisation de jonctions étanches aux pluies battantes dans tous les systèmes de façades isolantes Knauf (A1, B1, diffutherm). Existe pour différentes épaisseurs de joints.



PUR



noir



EXT



12 mois

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS tout isolant
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNYTSEJD

CONDITIONNEMENTS

N° article	707703		
Code EAN	5413503613083		
Dimensions	Longueur (mm)	8.000	
	Largeur (mm)	15	
	Hauteur (mm)	4-7	
Conditionnement	INFOS / PAQ	32 PCE-ST / PAQ-PAK	256 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	45 PAQ-PAK / PAL	11.520 m / PAL

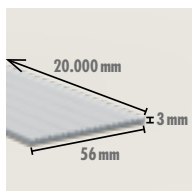
N° article	707704		
Code EAN	5413503613090		
Dimensions	Longueur (mm)	6.000	
	Largeur (mm)	15	
	Hauteur (mm)	5-10	
Conditionnement	INFOS / PAQ	32 PCE-ST / PAQ-PAK	192 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	45 PAQ-PAK / PAL	8.640 m / PAL

SR-BAND 56 MM BLANC



BANDES D'ÉTANCHÉITÉ

Bande en caoutchouc souple, blanche, à cellules fermées, autocollante sur une face et résistante aux intempéries et aux UV pour la réalisation d'une jonction souple et étanche entre enduits et autres éléments de façade (seuils, couvre-murs, etc.), en particulier vis-à-vis des mouvements thermiques engendrés par des éléments en aluminium.



caoutchouc



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS tout isolant
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNYPHZHY

CONDITIONNEMENTS

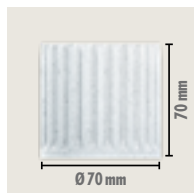
N° article	62345		
Code EAN	4003950040740		
Dimensions	Longueur (mm)	20.000	
	Largeur (mm)	56	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	24 PCE-ST / PAQ-PAK	480 m / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	72 PAQ-PAK / PAL	34.560 m / PAL

ZYRILLO 70/70



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Cylindre de montage en polystyrène expansé (EPS) de très haute densité pour la fixation, sans pont thermique, d'éléments légers comme boîtes aux lettres, lampes et autres éléments (max. 30 kg) à suspendre dans le système de façade isolante Knauf B1 (EPS). Les bords du cylindre sont crénelés afin de garantir une adhérence optimale à l'isolant lors de l'encollage.



EPS



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNSKCVK

CONDITIONNEMENTS

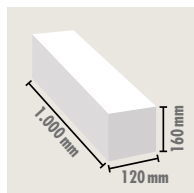
N° article	49265	
Code EAN	4003950026768	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	70
	Hauteur (mm)	70
Conditionnement	INFOS / PAQ	10 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	300 PAQ-PAK / PAL
Consommation	/	

CADRES DE MONTAGE EPS



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Cadre de montage en polystyrène expansé de haute densité pour la fixation sans pont thermique d'objets légers comme boîtes aux lettres, lampes et autres éléments à suspendre (max. 20 kg) ou comme support résistant à la pression dans le cas d'isolants non rigides. Il peut être découpé avec un fil de coupe à chaud à l'épaisseur d'isolant souhaitée. Compatible avec tous les systèmes de façade isolante Knauf A1 (MW) et B1 (EPS).



EPS



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS / MW
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNLIYRRX

KNAUF

CONDITIONNEMENTS

N° article	291599	
Code EAN	4003950092176	
Dimensions	Longueur (mm)	1.000
	Largeur (mm)	160
	Hauteur (mm)	120
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	48 PAQ-PAK / PAL

www.knauf.be

PLAQUE MONTAGE UNIVERSELLE ALU TR



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Plaque de montage rectangulaire en PUR rigide pour la fixation, sans pont thermique, de charges structurelles dans les systèmes de façade isolante Knauf A1 (MW) et B1 (EPS). Existe en différentes épaisseurs correspondant à l'épaisseur d'isolant utilisé.



PUR / acier



noir / blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS EPS / MW
- PRODUITS LIÉS /



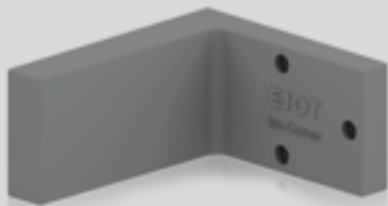
www.knauf.be/KNSHZPSG

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Conditionnement	
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	INFOS / PAQ	INFOS / PAL
671138	4003950137525	138	138	80	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671139	4003950137549	138	138	100	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671140	4003950137563	138	138	120	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671141	4003950137587	138	138	140	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671143	4003950137600	138	138	160	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671144	4003950137624	138	138	180	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671145	4003950137648	138	138	200	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671146	4003950137662	138	138	220	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671147	4003950137686	138	138	240	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671148	4003950137709	138	138	260	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671149	4003950137723	138	138	280	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/
671150	4003950137747	138	138	300	1 PCE-ST / PAQ-PAK	/

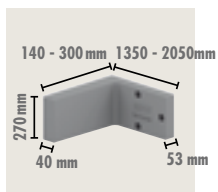
www.knauf.be

EQUERRE DE MONTAGE ISO-CORNER



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Équerre de montage en mousse polyuréthane haute densité pour la fixation d'éléments en bordure de baies (volet, garde-corps, protection solaire, ...) dans les systèmes de façade isolante Knauf A1 (MW) et B1 (EPS). L'équerre Iso-Corner peut être découpée sur chantier à la longueur souhaitée. Le montage peut se faire sur sa face avant comme sur sa partie latérale.



PUR



Gris



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS

ETICS

■ ISOLANTS LIÉS

EPS / MW

■ PRODUITS LIÉS

Kit cheville SDF 120, Kit d'injection, vis delta PT-SET 60, mortier de scellement USF



www.knauf.be/KNFYBGQL

KNAUF

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions				Conditionnement
		Épaisseur isolant (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	
						INFOS / PAQ
640388	4003950125447	60 - 140	140	270	1350	1 PCE-ST / PAQ-PAK
640391	4003950125478	140 - 200	200	270	1620	1 PCE-ST / PAQ-PAK
640393	4003950125508	200 - 300	300	270	2050	1 PCE-ST / PAQ-PAK



www.knauf.be

MORTIER DE SCELLEMENT MULTIFIX USF 280ML



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Mortier de scellement prévu pour l'ancrage des éléments de montage Iso-Corner et Iso-Bar dans le béton, la maçonnerie et la pierre naturelle.



EXT



12 mois

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS /
- PRODUITS LIÉS Iso-Corner / Iso-Bar



www.knauf.be/KNQSEZHQ

CONDITIONNEMENTS

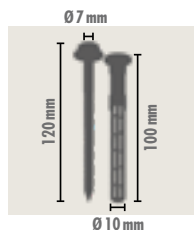
N° article	00640394	
Code EAN	4003950125539	
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK

ISO-CORNER KIT CHEVILLE SDF 120



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Kit de 3 chevilles de façade prévu pour la fixation de l'équerre de montage Iso-Corner dans le béton et les maçonneries pleines ou creuses.



INOX
+ plastique



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS /
- PRODUITS LIÉS Iso-Corner



www.knauf.be/KNUWRXWB

CONDITIONNEMENTS

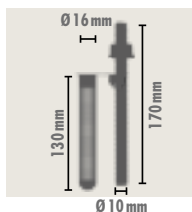
N° article	00640382	
Code EAN	4003950125324	
Dimensions	Longueur (mm)	120
	Largeur (mm)	10
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK

ISO-CORNER KIT D'INJECTION



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Kit d'injection de 3 tiges filetées et 3 tamis destiné à la fixation de l'équerre de montage Iso-Corner par mortier de scellement. L'utilisation des tamis est indispensable dans le cas de maçonneries creuses.



acier GALVA + plastique



naturel



EXT

■ SYSTÈMES LIÉS ETICS

■ ENDUITS LIÉS /

■ PRODUITS LIÉS Equerre de montage Iso-Corner, mortier de scellement Multifix USF



www.knauf.be/KNSCVXZS

KNAUF

CONDITIONNEMENTS

N° article	00640386	
Code EAN	4003950125409	
Dimensions	Longueur (mm)	170
	Largeur (mm)	10
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK

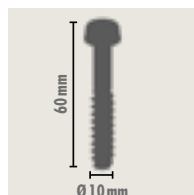
www.knauf.be

ISO-CORNER VIS DELTA PT-SET 60



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

Set de 2 vis Delta PT de fixation par vissage direct, après pré-perçage, des éléments en bordure de baies (volet, garde-corps, protection solaire, ...) sur l'équerre de montage Iso-Corner.



INOX

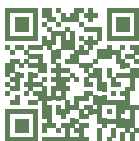


naturel



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS /
- PRODUITS LIÉS Equerre de montage Iso-Corner



www.knauf.be/KNVOUJX

CONDITIONNEMENTS

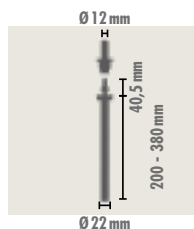
N° article	00640378	
Code EAN	4003976466333	
Dimensions	Longueur (mm)	60
	Largeur (mm)	10
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK

BARRE DE MONTAGE ISO-BAR



SYSTÈMES POUR FIXATION EN FAÇADE

La barre de montage Iso-Bar est particulièrement adaptée à la fixation à postériori et sans pont thermique d'éléments lourds dans une maçonnerie au travers des systèmes de façade isolante A1 (MW) ou B1 (EPS). Ce système de montage convient tant en rénovation qu'en nouvelle construction. La fixation dans le support se réalise au moyen du mortier de scellement Multifix USF.



PUR + acier



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ISOLANTS LIÉS EPS / MW
- PRODUITS LIÉS Mortier de scellement Multifix USF

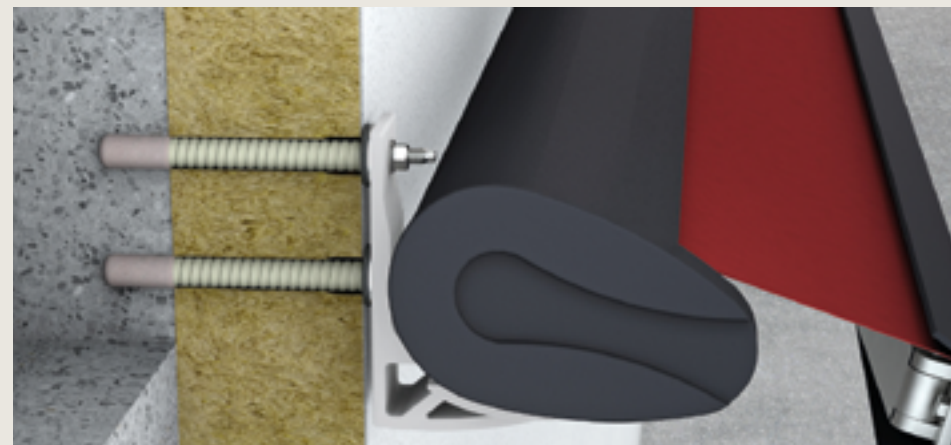


www.knauf.be/KNKXVZRB

KNAUF

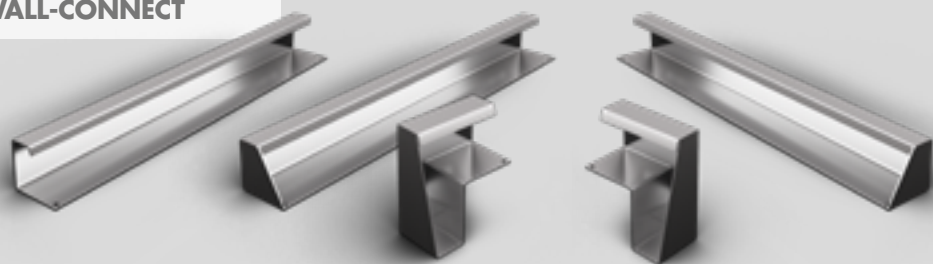
CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Dimensions			Conditionnement
		Épaisseur isolant (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	
					INFOS / PAQ
00666662	5413503609741	60 - 160	200	22	1 PCE-ST / PAQ-PAK
00666681	5413503609765	160 - 220	260	22	1 PCE-ST / PAQ-PAK
00666682	5413503609772	220 - 280	320	22	1 PCE-ST / PAQ-PAK
00666683	5413503609789	280 - 340	380	22	1 PCE-ST / PAQ-PAK



www.knauf.be

WALL-CONNECT



DIVERS

Ensemble de différents accessoires en aluminium à combiner pour assurer une connexion étanche entre un système ETICS et un couvre-mur. Les profils Wall-Connect sont disponibles dans différentes configurations pour adapter la solution à chaque situation.



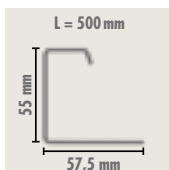
alu



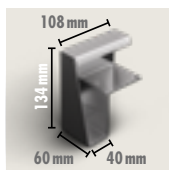
Naturel



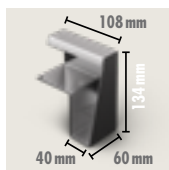
EXT



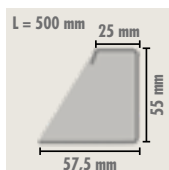
Profil en U



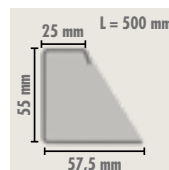
Pièce d'about gauche



Pièce d'about droite



Profil en U (fermé à droite)



Profil en U (fermé à gauche)

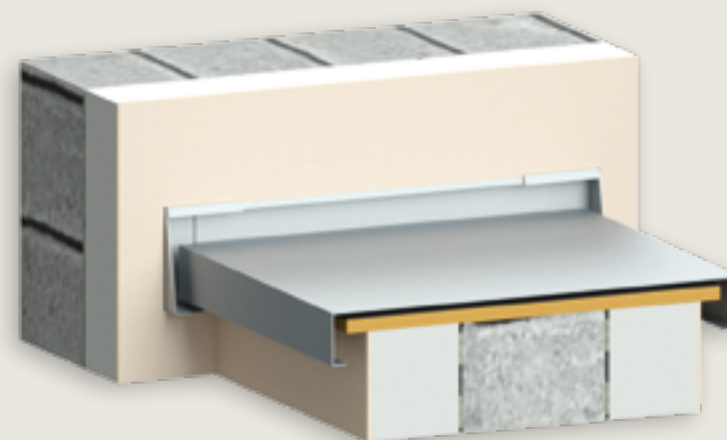
- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ISOLANTS LIÉS Tout isolants
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNIYINLC

CONDITIONNEMENTS

N° article	Code EAN	Description	Dimensions			Conditionnement
			Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	
665268	5413503609475	Profil en U	500	57,5	55	1 PCE-ST
665629	5413503609505	Pièce d'about gauche	108	60	134	1 PCE-ST
665630	5413503609710	Pièce d'about droite	108	60	134	1 PCE-ST
665627	5413503609482	Profil en U (fermé à droite)	500	57,5	55	1 PCE-ST
665626	5413503609499	Profil en U (fermé à gauche)	500	57,5	55	1 PCE-ST

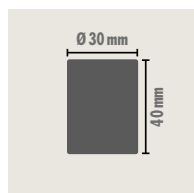


BOUCHON POUR TROUS D'ANCRAGE



DIVERS

Bouchon d'ancrage en mousse souple imprégnée pour le rebouchage étanche des trous d'ancrage d'échafaudage dans les systèmes de façades isolantes Knauf.



PUR



noir



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS tout isolant
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNVBBHTT

CONDITIONNEMENTS

N° article	262947	
Code EAN	4003950090509	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	25 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	900 PAQ-PAK / PAL

SPEEDERO



DIVERS

SPEEDERO est une mousse de polyuréthane mono-composant, auto-expansive à haut rendement. SPEEDERO est destiné au collage ponctuel, ainsi qu'au remplissage des joints ouverts de panneaux d'isolation EPS dans le cadre du système de façade isolante B1.



PUR



vert



EXT



12 mois

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS /
- PRODUITS LIÉS EPS 032



www.knauf.be/KNBKBCO

KNAUF

CONDITIONNEMENTS

N° article	128269	
Code EAN	4003982204448	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Contenance	INFOS / PCE-STK	800 ml
Conditionnement	INFOS / PAL	12 PCE-STK / PQ-PAK

www.knauf.be

MOUSSE DE REMPLISSAGE PU



DIVERS

La mousse de remplissage PU est une mousse polyuréthane monocomposant prête à l'emploi, auto-expansible, à haut rendement et dotée d'une excellente stabilité dimensionnelle. Elle est destinée au moutage de joints et imperfections entre panneaux isolants EPS du système de façade isolante B1, avec une largeur de joint maximale de 5 mm."



PUR



12 mois



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS
- ENDUITS LIÉS /
- PRODUITS LIÉS EPS 032



www.knauf.be/KNJISIRA

CONDITIONNEMENTS

N° article	521897	
Code EAN	4003950101120	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Contenance	INFOS / PCE-STK	750 ml
Conditionnement	INFOS / PAL	12 PCE-STK / PQ-PAK

www.knauf.be

COLOR MIX VOGUE

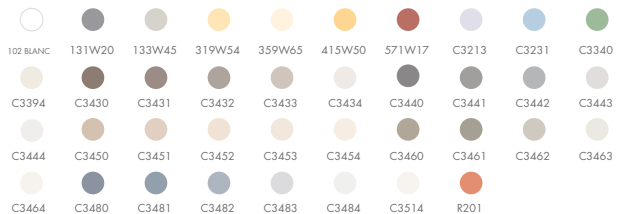


COLORMIX

Concentré de couleur en seringue pour la coloration de l'enduit SKAP blanc 102 et du primer PG 2. Disponible dans toutes les couleurs de la gamme VOGUE, ainsi que dans de nombreux coloris de la gamme Standard/Classic. Système breveté garantissant la parfaite correspondance des couleurs avec un mélange en usine, ainsi qu'une flexibilité de travail optimale en supprimant les pertes de temps dues à la commande, production ou livraison d'enduits teintés à posteriori.



EXT



12 mois

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNXAQCDY

CONDITIONNEMENTS

N° article	Référence couleur	Code EAN	Conditionnement	
INFOS / PAQ				
429740	102 BLANC	5413503574339	1 PCE-ST	1 PCE-ST
286540	131W20	5413503569069	1 PCE-ST	1 PCE-ST
284539	133W45	5413503568642	1 PCE-ST	1 PCE-ST
427170	319W54	5413503573493	1 PCE-ST	1 PCE-ST
283469	359W65	5413503568390	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505319	415W50	5413503582549	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505321	571W17	5413503582556	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
505335	C3213	5413503582631	1 PCE-ST	1 PCE-ST
459569	C3231	5413503577750	1 PCE-ST	1 PCE-ST
491274	C3340	5413503581344	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
424704	C3394	5413503572809	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505322	C3430	5413503582563	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
432394	C3431	5413503574926	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
402039	C3432	5413503570256	1 PCE-ST	1 PCE-ST
402037	C3433	5413503570249	1 PCE-ST	1 PCE-ST
426506	C3434	5413503573387	1 PCE-ST	1 PCE-ST
289606	C3440	5413503586028	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
401204	C3441	5413503570034	1 PCE-ST	1 PCE-ST
282866	C3442	5413503568284	1 PCE-ST	1 PCE-ST

www.knauf.be

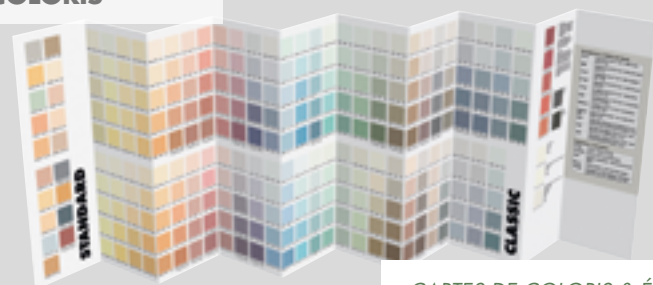


Projet : **Square Philippe Gilbert**
 Architecte : **HGA Architecture**
 Photographe : **Benoit Mahaux**

CONDITIONNEMENTS

N° article	Référence couleur	Code EAN	Conditionnement	
			INFOS / PAQ	
427492	C3443	5413503573677	1 PCE-ST	1 PCE-ST
404863	C3444	5413503570706	1 PCE-ST	1 PCE-ST
292911	C3450	5413503570010	1 PCE-ST	1 PCE-ST
425155	C3451	5413503572991	1 PCE-ST	1 PCE-ST
435620	C3452	5413503575404	1 PCE-ST	1 PCE-ST
292349	C3453	5413503569960	1 PCE-ST	1 PCE-ST
401897	C3454	5413503570232	1 PCE-ST	1 PCE-ST
284750	C3460	5413503568826	1 PCE-ST	1 PCE-ST
427481	C3461	5413503573608	1 PCE-ST	1 PCE-ST
419132	C3462	5413503572113	1 PCE-ST	1 PCE-ST
416742	C3463	5413503571741	1 PCE-ST	1 PCE-ST
426640	C3464	5413503573431	1 PCE-ST	1 PCE-ST
423019	C3480	5413503572618	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK
505331	C3481	5413503582617	1 PCE-ST	1 PCE-ST
291243	C3482	5413503569595	1 PCE-ST	1 PCE-ST
286687	C3483	5413503569090	1 PCE-ST	1 PCE-ST
405569	C3484	5413503570836	1 PCE-ST	1 PCE-ST
425989	C3514	5413503573301	1 PCE-ST	1 PCE-ST
505333	R201	5413503582624	3 PCE-ST/PAQ-PAK	3 PCE-ST/PAQ-PAK

CARTE DES COLORIS



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Carte de coloris professionnelle illustrant la gamme complète des teintes disponibles pour les enduits de finition et peinture de façade Knauf



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS tout enduit de finition
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNTVOCPB

CONDITIONNEMENTS

N° article	71532	
Code EAN	4003982180322	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

CARTE DES COLORIS SKAP VOGUE



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Carte de coloris professionnelle illustrant la gamme VOGUE des teintes disponibles pour l'enduit de finition Knauf SKAP (40 teintes). Le système de coloration Colormix est compatible avec ces 40 teintes.



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNTVOCPB

CONDITIONNEMENTS

N° article	525645	
Code EAN	5413503586660	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

FARDE ÉCHANTILLONS SKAP VOGUE



CARTES DE COLORIS & ÉCHANTILLONS

Farde reprenant les échantillons de l'enduit de finition SKAP pour tous les coloris de la gamme VOGUE (40 teintes)



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SKAP
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNWNJJGH

CONDITIONNEMENTS

N° article	518414	
Code EAN	5413503585618	
Dimensions	Longueur (mm)	/
	Largeur (mm)	/
	Hauteur (mm)	/
Conditionnement	INFOS / PAQ	1 PCE-ST / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	/

www.knauf.be

BÂCHE POUR ÉCHAFAUDAGE



DIVERS

Filet d'échafaudage en PEHD 150 gr/m² pour la protection des travaux d'enduisage en façade réduisant les effets du vent, de la pluie et de l'ensoleillement direct.



PEHD



blanc



EXT

- SYSTÈMES LIÉS ETICS / cimentage
- ENDUITS LIÉS SupraCem / MiXem
- PRODUITS LIÉS /



www.knauf.be/KNVJKSAR

CONDITIONNEMENTS

N° article	526889		
Code EAN	5413503587698		
Dimensions	Longueur (mm)	20.000	
	Largeur (mm)	3.000	
	Hauteur (mm)	/	
Conditionnement	INFOS / PAQ	5 PCE-ST / PAQ-PAK	300 m ² / PAQ-PAK
	INFOS / PAL	10 PAQ-PAK / PAL	3.000 m ² / PAL

NOTES

Dotted lines for writing notes.



Profitez toujours du meilleur service.



KNAUF TECHNICS

Vous avez des questions concernant les produits ou les systèmes de Knauf ? N'hésitez pas à contacter notre service technique. Ils feront tout leur possible pour vous donner la réponse adaptée.

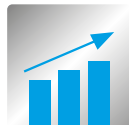
> **Tél. :** +32 (0)4 273 83 02
> **E-mail :** technics@knauf.be



KNAUF DIGITAL

Vous désirez une information rapide et efficace concernant nos produits et/ou systèmes ? Consultez nos différents canaux digitaux. En plus de notre site internet, vous pouvez nous retrouver sur les réseaux sociaux.

> **Web :** www.knauf.be
> **E-mail :** info@knauf.be



ÉQUIPE DE VENTE

Vous êtes un professionnel et vos questions sont de nature commerciale ? Alors n'hésitez pas à contacter votre négociant attitré. Si vous le souhaitez, un délégué Knauf pourra également vous conseiller. Besoin de ses coordonnées ? Prenez contact avec notre helpdesk.

> **Tél. :** +32 (0)4 273 83 11
> **E-mail :** info@knauf.be



KNAUF BLUE

Vous souhaitez une information spécifique en lien avec l'impact environnemental de nos produits ou services ? Rendez-vous sur notre plateforme spécialement dédiée à cette thématique.

> **Web :** www.knauf-blue.be
> **E-mail :** info@knauf-blue.be



KNAUF BIM

BIM (Building Information Modelling) est une priorité chez Knauf. Dans notre bibliothèque BIM, vous trouverez un choix croissant de systèmes Knauf disponibles en tant qu'objet BIM au format Revit et IFC. Pour votre planification et la communication 3D.

> **Web :** www.knauf.be/bim
> **E-mail :** technics@knauf.be



KNAUF ACADEMY

Grâce à nos séminaires de qualité, adaptés à vos besoins sur le terrain, vous disposerez de toutes les connaissances nécessaires pour faire face aux défis d'aujourd'hui et de demain. Un avantage pour vous et vos employés, car la formation est la clé de l'avenir !

> **Web :** www.knaufacademy.be
> **Tél. :** +32 (0)4 273 83 49
> **E-mail :** academy@knauf.be

Knauf
Rue du Parc Industriel, 1
B-4480 Engis

> Like our social media :



KnaufBelgium



KnaufBelgium



KnaufBelgium



KnaufBE



KnaufBE