







CONTENU

CeramikaPRO	5
Colles carrelages	6
Produit de jointoiement	8
Additif	9

Carreler	10
----------	----

Carreler et paver en extérieur	16
--------------------------------	----

Égaliser et ragréer 20

Autres produits	24
Niveler	25
Traiter un support	25







S'y retrouvent : des colles carrelages

et un produit de jointoiement disponible en 10 couleurs. Un additif permettant d'atteindre la classe

S2 selon la norme EN 12004 est

également disponible.

5

CERAMIKAPRO

LES COLLES CARRELAGES

C2TE



Sols et murs Intérieur et extérieur

LITULGATION

AVANTAGES

- > Flexibilité et résistance thermique
- > Résistant au gel
- > Stabilité élevée
- > Mise en œuvre simple

TYPES DE CARRELAGE COMPATIBLES

Tous les carreaux céramiques et gres cérame $jusqu'\hat{a}$ une dimension de $60 \times 60 \text{ cm}$

SUPPORTS

Enduits de plâtre ou de ciment, anciens carrelages, béton, béton cellulaire, chapes à base de ciment, d'anhydrite ou de sulfate de calcium, panneaux de ciment, plaques de plâtre et de fibroplâtre, Knauf Kit d'étanchéité pour douches

CLASSE (SELON LA NORME EN 12004)

C2TE

12 mois

Sacs de 25 kg

○:00706900 / ●:00706901

COLORIS		
UTILISABLE DANS DES LOCAUX INDUSTRIELS SOUMIS À DES CHARGES IMPORTANTES		Non
COMPATIBLE CHAUFFAGE PAR LE SOL		Oui*
COMPATIBLE CERAMIKAPRO ADDITIVE S2		Non
TEMPÉRATURE D'APPLICATION		+5 °C à +25 °C
TEMPS DE MISE EN ŒUVRE		Env. 2h
DÉLAI AVANT JOINTOIEMENT	Min. 24h	
TEMPS OUVERT		Env. 30 min.
ACCESSIBLE AUX PIÉTONS APRÈS		Min. 24h
MISE EN SERVICE		14 jours
CONSOMMATIONS	Peigne de 6 mm Peigne de 8 mm Peigne de 10 mm Peigne de 12 mm	env. 2 kg $/$ m 2 env. 2,7 kg $/$ m 2 env. 3,3 kg $/$ m 2 env. 3,9 kg $/$ m 2

STOCKAGE

CONDITIONNEMENT

NUMÉRO D'ARTICLE



UltraFlex C2TE-S1 Fast C2FTE-S1 C2TE-S1 Sols et murs Sols et murs Sols et murs Intérieur et extérieur Intérieur et extérieur Intérieur et extérieur > Joints réalisables après 3h > Convient pour les chapes chauffantes > Convient pour les espaces publics > Convient pour les carreaux de très grand format > Résistante à la pluie battante après 2h > Convient pour les carreaux de très grand format > Très flexible > Résistance élevée aux changements gel-dégel $(\geq 1 \text{ m}^2)$ > Convient pour les espaces publics > Résistante au glissement vertical > Convient pour la pose de carreaux de grandes dimensions > Convient pour des carreaux de très grand format à l'extérieur ** > Convient pour la pose de carrelages sur des chapes pas > Convient pour la pose de carreaux de grandes dimensions encore sèches ** à l'extérieur * > Convient pour la pose de carrelages sur des chapes pas > Temps de mise en œuvre allongé encore sèches * Tous les carreaux céramiques et ares cérame iusau'à une **Tous** les types et formats de carreaux en céramique, de Carreaux et dalles de **tous** formats (petits, grands et très dimension de 100 x 100 cm mosaïques, de pierres naturelles (non sensibles à l'humidigrands), de carreaux de grès cérame fin de grand format, de té) et de pavé de béton. Il permet également le collage de mosaïques, de pierres naturelles et de pavé de béton. clinkers en extérieur. Enduits de plâtre ou de ciment, anciens carrelages, béton, Enduits de plâtre ou de ciment, les **chapes chauffantes** Enduits de plâtre ou de ciment, anciens carrelages, béton, béton cellulaire, chapes (chauffantes) à base de en ciment, anciens carrelages, béton, béton cellulaire, béton cellulaire, chapes (chauffantes) à base de ciment, ciment, d'anhydrite ou de sulfate de calcium, panneaux d'anhydrite ou de sulfate de calcium, panneaux de ciment, d'anhydrite ou de sulfate de calcium, panneaux de ciment, de ciment, plaques de plâtre et de fibroplâtre, Knauf Kit plaques de plâtre et de fibroplâtre, Knauf Kit d'étanchéité plaques de plâtre et de fibroplâtre, Knauf Kit d'étanchéité pour d'étanchéité pour douche, ... pour douche, ... douche, ... C2TE-S1 C2TE-S1 C2FTE-S1 0ui 0ui 0ui 0ui 0ui 0ui Oui Oui Non +5 °C à +25 °C +5 °C à +25 °C +5 °C à +25 °C Env. 2h Env. 3h Env. 45 min. Min. 8h Min. 12h Min. 3h Env. 30 min. Env. 30 min. Env. 30 min. Min. 8h Min. 3h Min. 12h Env. **7 jours** (piscine: env. 14 jours) Env. 14 jours Espaces privés : 1 jour Espaces commerciaux : 2 jours Zones à taux d'humidité élevé : 3 jours Sur chauffage sol: 7 jours Sous l'eau : 10 jours env. $2 \text{ kg} / \text{m}^2$ env. 1,8 kg / m² env. 1,8 kg / m² env. $2,4 \text{ kg} / \text{m}^2$ env. $2,3 \text{ kg} / \text{m}^2$ env. 2,6 kg / m² env. 2,9 kg / m² env. 3,2 kg / m² env. 2,8 kg / m² env. 3,3 kg/m² env. $3,7 \text{ kg} / \text{m}^2$ 12 mois 12 mois 12 mois Sacs de 25 kg Sacs de 25 kg Sacs de 25 kg 00706919 00706980 00706961

CERAMIKAPRO

LE PRODUIT DE JOINTOIEMENT

CLASSE (SELON LA NORME ISO 13007-3)

UTILISABLE DANS DES ZONES SOUMISES À UN TRAFIC INTENSE

LARGEUR DE JOINT

TYPES DE CARRELAGE COMPATIBLES

COLORIS

JOINT



Sols et murs Intérieur et extérieur

- > Finition à grain fin
- > Haute résistance aux substances acides
- Adapté aux chauffages par le sol
 Applicable en piscine
- > Nettoyage et entretien facile
- > Hydrofuge à effet perlant

CG2WA

1 à 20 mm

Mosaïques, grès cérame, dalles de faible épaisseur, carreaux de céramiques de tous formats, pierre naturelles, marbres et matériaux composites

White	#01

Deep white #02

Ivory white #03 Silver grey #11

Mouse grey #12

Dark grey #13

Pearl grey #14

Anthracite #21

Caramel #31

Camel	#32
0u	i

UTILISABLE EN PISCINE 0ui COMPATIBLE CHAUFFAGE PAR LE SOL 0ui TEMPÉRATURE DE MISE EN ŒUVRE +5 °C à plus +35 °C TEMPÉRATURE DE SERVICE -40 °C à plus +90 °C TEMPS DE MISE EN ŒUVRE 60 minutes

MISE EN SERVICE Min. 24h (\grave{a} +23 °C)

CONSOMMATIONS Voir tableau de consommation de la fiche technique

STOCKAGE 24 mois CONDITIONNEMENT Sacs de 3 kg

CERAMIKAPRO ADDITIVE \$2



Permet d'augmenter **la flexibilité** des mortiers-colles ci-dessous pour atteindre la **CLASSE S2**.







)

CeramikaPRO C2TE



Colle carrelages à base de ciment, de granulats minéraux et d'agrégats spéciaux. Colle classée C2TE selon la norme EN 12004, pour tous les carreaux céramiques et grès cérame jusqu'à une dimension de 60 x 60 cm maximum.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503612888	00706900	Blanc	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503612895	00706901	Gris	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

CeramikaPRO C2TE-S1



Colle carrelages à base de ciment, de granulats minéraux et d'agrégats spéciaux. Classée C2TE selon la norme EN 12004 et S1 selon la norme EN 12002. Elle convient pour les carreaux céramiques et grès cérame jusqu'à une dimension de 100 x 100 cm. Cette colle convient également pour les chapes chauffantes.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503612925	00706919	Gris	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

CeramikaPRO UltraFlex C2TE-S1



Colle carrelages à base de ciment, de granulats minéraux et d'agrégats spéciaux. Colle classée C2TE selon la norme EN 12004 et S1 selon la norme EN 12002. Convient particulièrement pour les carreaux de très grands formats (> 1m²). Elle convient également pour les chapes chauffantes. Cette colle peut atteindre la classe S2 une fois mélangé au produit CeramikaPRO Additive S2.

Code E	AN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
541350	3612901	00706980	Gris	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / C

CeramikaPRO Fast C2FTE-S1



Colle carrelages à base de ciment, de granulats minéraux et d'agrégats spéciaux. Classée C2TE selon la norme EN 12004 et S1 selon la norme EN 12002. Elle convient pour les carreaux et dalles de tous formats (petits, grands et très grands).

Cette colle convient également pour les chapes chauffantes. Les joints peuvent être réalisés après 3h. Cette colle peut atteindre la classe S2 une fois mélangé au produit CeramikaPRO Additive S2.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503612918	00706961	Gris	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

CeramikaPRO Additive S2



Additif à base de résine synthétique qui permet d'augmenter la flexibilité des colles carrelages CeramikaPRO Fast C2FTE-S1 et CeramikaPRO UltraFlex C2TE-S1.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503613038	00706979	N/A	2 kg	8 PCE / CAR	8 PCE / C

CeramikaPRO Joint



Produit de jointoiement hybride à base de polymères spécifiques à haute résistance et à effet perlant. Idéal pour la réalisation de joints de 1 à 20 mm de largeur. Il est classé CG2W A selon la norme ISO 13007-3. Disponible en 10 couleurs.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503612932	00706964	White #01	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612987	00706916	O Deep white #02	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612970	00706914	Ivory white #03	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612949	00706962	Silver grey #11	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612956	00706963	Mouse grey #12	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612963	00706911	Oark grey #13	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503613014	00706917	Pearl grey #14	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503613021	00706908	Anthracite #21	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503613007	00706918	Caramel #31	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D
5413503612994	00706915	Camel #32	3 kg	4 PCE / CAR	4 PCE / D

Kit d'étanchéité pour douche



Système d'étanchéité flexible à appliquer avant la pose de carrelages dans des locaux humides. Ce kit comprend : émulsion d'étanchéité, bande d'étanchéité et deux manchettes. Garantie totale dans les raccords, coins et passages de conduites.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503613311	00712026	N/A	N/A	60 PCE / PAL	1 PCE / D

Émulsion d'étanchéité pour douche



L'émulsion d'étanchéité pour douche permet de réaliser une protection étanche et élastique des supports avant la pose de carrelage mural. Ce produit prêt à l'emploi est adapté aux locaux humides tels que des salles de bains ou des cuisines. Il est applicable au rouleau, au pinceau ou à la spatule sur de très nombreux supports (ex. : béton, plaques de plâtre, anciens carrelages, maçonneries, ...).

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503613984	00725585	N/A	5 kg	100 PCE / PAL	1 PCE / D

Douche à l'italienne



Ce kit permet de réaliser l'étanchéité du sol et des angles sol/mur préalablement à la pose d'un carrelage pour la réalisation d'une douche à l'italienne. Composition du kit : adaptateur, réducteur, siphon, membrane avec bonde de douche, membrane pour angles intérieurs, grille et cadre.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503614288	00737859	N/A	N/A	96 PCE / PAL	1 PCE / D

Dissolvant voile ciment



Nettoyant puissant contre les voiles de ciment, de chaux, les efflorescences, la rouille et les taches d'eau. Convient pour carrelages, céramique, installations sanitaires, granite, schiste, blocs silicocalcaires, chrome, inox, matière plastique et laques.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379075317	00163790	N/A	11	6 PCE / CAR	6 PCE / D

Kit KLS



Système de nivellement complet pour carrelages au sol. Contient des clips, des cales et une pince de nivellement.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503571178	00413764	N/A	1,30 kg	1 PCE	1 PCE / D

Cales KLS



Cales destinées au nivellement de carrelages au sol. A utiliser en combinaison avec les clips et la pince de nivellement KLS.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Quantité par sac	Conditionnement	Com. min.
5413503571154	00413723	N/A	0,48 kg	100 PCE	16 SAC / CAR	16 PCE / D

Clips KLS



Clips destinés au nivellement de carrelages au sol. A utiliser en combinaison avec les cales de nivellement KLS et la pince de nivellement KLS.

Code EAN	N° article	l x h (mm)	Quantité par sac	Conditionnement	Com. min.
5413503571161	00413762	1,5 x 12	100 PCE	16 SAC / CAR	16 PCE / D
5413503613335	00712027	2 x 12	100 PCE	16 SAC / CAR	16 PCE / D
5413503613342	00712084	3 x 12	100 PCE	16 SAC / CAR	16 PCE / D
5413503586288	00523966	1,5 x 20	100 PCE	16 SAC / CAR	16 PCE / D
5413503592227	00585098	1,5 x 12	500 PCE	4 SAC / CAR	4 PCE / D

Pince KLS



Pince spéciale pour l'application des clips et cales du Knauf Levelling System (KLS).

Code EAN	N° article	Conditionnement	Com. min.
5413503571192	00413766	1 PCE	1 PCE / D

Kit carrelage



Ce kit comprend une taloche PVC avec éponge entaillée 140 x 280 mm ainsi qu'une taloche en caoutchouc pour joints de carrelages 95 x 240 mm.

Code EAN	N° article	Conditionnement	Com. min.
5413503616091	00780968	1 PCE	1 PCE / D

Colle carrelages



Colle flexible prête à l'emploi pour la pose en lit mince de carreaux en céramique et mosaïques. Elle convient pour les murs intérieurs dans des espaces secs et est conforme à la classe européenne DTTE.

Code EAN	N° article	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503541539	00122124	1 kg	12 PCE / CAR	12 PCE / D
5413503541522	00122123	3 kg	120 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503541546	00122125	7 kg	60 PCE / PAL	1 PCE / D

Colle carrelages Super



Colle flexible prête à l'emploi pour la pose en lit mince de carreaux en céramique et mosaïques au mur et au sol. Elle convient tout particulièrement pour des espaces humides tels que salles de bains et douches. Elle permet la pose de carrelages sur carrelages. Cette colle est conforme à la classe européenne D2TE.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503533442	00097894	N/A	1 kg	12 PCE / CAR	12 PCE / D
5413503533466	00097895	N/A	3 kg	120 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503533480	00097896	N/A	7 kg	60 PCE / PAL	1 PCE / D

CeraPoxy



Produit de jointoiement pour tous types de carreaux en céramique, de dalles de faible épaisseur, de mosaïques en pâte de verre, de marbre et pierres naturelles au sol et mur tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. De part les différentes teintes "imitation bois" disponibles, il convient particulièrement pour le jointoiement des carrelages imitation parquet.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503593965	00598681	Blanc	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503593972	00598682	Gris ciment	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503593989	00598684	Anthracite	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503593996	00598689	Iroko	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503594009	00598690	Wengé	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503594016	00598692	Teck	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503594023	00598693	Mélèze	3 kg	88 PCE / PAL	1 PCE / C

CeraPoxy Wash



Adjuvant utilisé dans l'eau de nettoyage. Il est particulièrement conseillé pour le nettoyage des revêtements ayant été rejointoyées avec le produit de jointoiement Knauf Cerapoxy.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503595334	00611428	N/A	1,5	6 PCE / CAR	6 PCE / D



.

Drain Chape



Mortier de drainage, mono-composant, à base de trass et de matières synthétiques. Il convient particulièrement pour des applications privées telles que les allées de jardin, terrasses et entrées revêtues de carreaux, pavés ou dalles en béton et pierres naturelles qui ne décolorent pas. Il peut être utilisé sous certaines conditions dans le domaine public, pour les sentiers pédestres et les pistes cyclables, les places et les voies d'accès.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503577361	00453881	N/A	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D

Drain Binder



Liant mono-composant utilisé dans la fabrication de mortiers drainants et résistants destinés à la pose de pavés en béton, de pierres naturelles et de dalles à l'intérieur et à l'extérieur. Il convient pour des applications privées telles que les allées de jardin, terrasses et entrées. Il peut également être utilisé, sous certaines conditions, pour des surfaces plus sollicitées (en fonction des proportions du mélange).

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503577354	00453877	N/A	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D

Fix Stone



Pont d'accrochage flexible à base de ciment et de résines synthétiques. Principalement utilisé comme badigeon pour améliorer l'adhérence des pavés, des dalles béton ou de pierres naturelles (insensibles à la décoloration) sur des supports minéraux (ex : DrainChape, Drain Binder, Stabilisé...). Convient également comme barbotine pour la pose de pierres naturelles qui ne décolorent pas. Il peut aussi être utilisé comme pont d'accrochage pour réaliser des chapes de ciment adhérentes.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503577347	00453875	N/A	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D

Power Sand



Sable de jointoiement mono-composant à base de granulats de pierre naturellement liés. Le produit convient pour le jointoiement drainant de pavages en pierres naturelles, pavés en béton et clinkers. La profondeur du joint doit être de min. 30 mm. Il convient pour des allées de jardin, des terrasses et entrées. Ne convient pas dans des zones exposées en permanence à l'humidité (autour des piscines) et à une saturation régulière en eau. La sous-couche doit être portante et perméable.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503573943	00428346	Sable	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503573950	00428347	Gris foncé	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

Deco Joint



Produit de jointoiement mono-composant, drainant, à base de résines synthétiques, granulats fins et adjuvants spéciaux. Pour le jointoiement de pavages en pierres naturelles, pavés en béton et clinkers. La profondeur du joint ne peut pas être inférieure à 30 mm et la largeur du joint sera de min. 3 mm. Convient particulièrement pour des applications privées telles que les allées de jardin, terrasses et entrées.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503578443	00453872	Gris	25 kg	24 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503578436	00453868	Sable	25 kg	24 PCE / PAL	1 PCE / D

Deco Joint Plus ONE



Mortier de jointoiement prêt à l'emploi. Ce produit drainant est parfaitement adapté pour le jointoiement de surfaces carrossables privées en extérieur (ex. : carport ou parking). Il permet de réaliser des joints d'une largeur minimale de 3 mm entre des pavements en pierre naturelles ou en béton, ou encore entre des clinkers.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503613298	00712835	Gris	25 kg	24 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503613304	00711930	Sable	25 kg	24 PCE / PAL	1 PCE / D

Easy Joint



Mortier de jointoiement à durcissement rapide et imperméable à l'eau. Le mortier, à base de ciment, est enrichi de résine synthétique. Il contient des matières de charge, des additifs de première qualité ainsi que des adjuvants améliorant ses propriétés de mise en œuvre. Il convient particulièrement pour des terrasses, des entrées et des allées de jardin en pierres naturelles, en clinkers ou en pavés à bords droits ou irréguliers.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503541782	00122844	Gris	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503541799	00122849	Sable	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503541775	00122850	Anthracite	25 kg	48 PCE / PAL	1 PCE / D

Easy Joint Fine



Produit de jointoiement pour pavements extérieurs en pierres naturelles. Il convient particulièrement pour le jointoiement de joints fins de pavés ou de dalles de grands formats.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503613267	00710813	Gris	20 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

Fiber



Armature en fibre de verre résistante aux alcalins et aux efforts de traction. Ce treillis s'utilise principalement dans des chapes traditionnelles à base de ciment. Il est livré sous forme de rouleau de largeur d'1m. Ses avantages : léger et facile à transporter, mise en œuvre aisée, facile à couper au moyen d'un cutter ou de ciseaux, facile à stocker sur chantier car peu encombrant.

Code EAN	N° article	Poids	Longueur	Conditionnement	Com. min.
5413503596010	00618704	N/A	30 m	40 PCE / PAL	1 PCE / D
5413503596003	00618673	N/A	50 m	20 PCE / PAL	1 PCE / D





Emulsion d'accrochage



Concentré à base de dispersion pour le gâchage de mortiers de réparation, l'amélioration de chapes et la préparation de supports non absorbants tels que les carrelages.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379025909	00006300	N/A	1 kg	12 PCE / CAR	12 PCE / D
4006379025886	00006303	N/A	5 kg	60 PCE / PAL	4 PCE / D

Elast concentré



Dispersion concentrée à diluer avec de l'eau pour la préparation des produits d'égalisation et des colles carrelages Knauf. Le mélange convient pour des applications hors standard comme par exemple sur des panneaux en bois, du chauffage par le sol, du carrelage, des terrasses et des balcons. Pour sols et murs, intérieur et extérieur.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379045938	00008953	N/A	11	12 PCE / CAR	12 PCE / D
4006379045952	00008950	N/A	5	60 PCE / PAL	4 PCE / D

Egaline Universelle Plus (2 à 15 mm)



Matériau d'égalisation auto-lissant armé de fibres pour sols en bois, chapes bétons. Épaisseur de couche : de 2 à 15 mm. Pour l'intérieur et l'extérieur.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379105809	00661984	N/A	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

Masse d'égalisation (10 à 30 mm)



Masse d'égalisation autolissante à durcissement rapide pour chapes, béton et anciens sols carrelés. Pour l'intérieur et l'extérieur. Convient également comme couche d'usure à l'intérieur. Épaisseur de couche : de 10 à 30 mm.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379035274	00005819	N/A	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

ÉGALISER ET RAGRÉER

EgalMAX (3 à 50 mm)



Matériau d'égalisation autonivelant à haute résistance mécanique pour chape, béton et ancien carrelage à l'intérieur. Recouvert de la peinture Knauf EgalColor, il peut servir comme couche d'usure pour des zones à trafic moyen (ex. : garage privé). Épaisseur de couche : 3 à 50 mm.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503582150	502087	N/A	25 kg	42 PCE / PAL	1 PCE / D

EgalCOLOR



Peinture pour sol à base aqueuse pour intérieur et extérieur. Ce produit présente une résistance élevée à l'abrasion, aux rayons UV et aux alcalis ainsi qu'une excellente adhérence sur la plupart des supports (béton, asphalte, brique, bois, matériaux siliceux, etc.). Il peut être appliqué comme couche de protection sur le Knauf EgalMAX, et peut être utilisé dans des locaux soumis à un trafic léger (ex. : garage privé).

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503582167	00502126	Vert	5	60 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503582181	00502129	Rouge	51	60 PCE / PAL	1 PCE / C
5413503582174	00502127	Gris	5	60 PCE / PAL	1 PCE / D



Niveler

Chape autonivelante (6 à 80 mm)



Chape autonivelante prête à carreler après 24h et adaptée aux systèmes de chauffage par le sol. Utilisable en intérieur et applicable à la machine.

Code EAN	N° article	Coloris	Poids	Conditionnement	Com. min.
5413503597130	00651234	N/A	25 kg	48 PCE / PAL	1 PAL / D

Traiter un support

Primer Apprêt universel



Solution aqueuse de résines à haut pouvoir de pénétration. Durcit la couche superficielle, améliore l'adhérence et régularise l'absorption. Usage universel : chapes, sols, murs intérieurs, murs extérieurs.

Code EAN	N° article	Poids	Conditionnement	Com. min.
4006379064717	00005830	11	12 PCE / CAR	12 PCE / D
4006379064724	00005834	51	60 PCE / PAL	4 PCE / D



NOTES		



NOTES		







KNAUF ACADEMY

PLANNER SUITE

SALES TEAM

Grâce à nos séminaires de qualité, adaptés à vos besoins sur le terrain, disposerez de toutes 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!

> www.knaufacademy.be +32 (0)4 273 83 49 academy@knauf.be

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.

> **Knauf Digital** www.knauf.be/planner-suite info@knauf.be

> > **KNAUF BIM** www.knauf.be/bim technics@knauf.be

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.

> +32 (0)4 273 83 11 info@knauf.be





KNAUF TECHNICS



KNAUF BLUE

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.

+32 (0)4 273 83 02 technics@knauf.be

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

> www.knauf-blue.be blue@knauf.com

DISTRIBUTION CENTER

livraisons peuvent faire se dorénavant depuis notre nouveau centre de distribution basé à Herstal dans lequel nos produits et systèmes Knauf seront stockés. Vous pourrez ainsi combiner notre assortiment sur un seul transport au départ de notre centre de distribution.

www.knauf.be/distribution-center order@knauf.be

Profitez toujours du meilleur service







