

# Knauf KOMFORT-WALL (EPS) - BON DE COMMANDE



Date : .....

Entrepreneur : .....

Négociant : .....

Chantier : .....

PRODUIT				COMPATIBILITE		EMBALLAGE	CONSOMMATION <sup>1)</sup>	QUANTITES REQUISES	COMMANDE <sup>9)</sup>
PROFILÉ DE DÉPART		Épaisseur		UTILISATION	FINITION		Par m de profilé de départ	Longueur profilé de départ	
voir guide profilés		<input type="checkbox"/> Profilé de soubassement ALU		F = façade	Système				
00111756		<input type="checkbox"/> Set de montage pour profilés de soubassement ALU <sup>9)</sup>		S = soubassement		2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
00617338		<input type="checkbox"/> Profilé de finition PVC pour profilés de soubassement ALU - 6 mm				1 paquet <sup>9)</sup>	0,04 paquet/m	..... m	..... paquets
voir fiche technique		<input type="checkbox"/> Profilé de base PVC				2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
voir fiche technique		<input type="checkbox"/> Profilé de soubassement PVC				2,0 m/pièce	0,5 pièce/m	..... m	..... pièces
						2,0 m/pièce	0,5 pièce/m		..... pièces
Mortier de collage		Couleur					Par m <sup>2</sup> de façade <sup>2)</sup>	Surface façade	Quantité
00583157		<input type="checkbox"/> SupraCem SUB <sup>18)</sup>				25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... kg
00741450		<input type="checkbox"/> Socket-SM PRO				25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00526086		<input type="checkbox"/> SupraCem FIX				25 kg/sac	4,5 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00797020		<input type="checkbox"/> SupraCem DUO				25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00494996		<input type="checkbox"/> SupraCem Original				25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00494999		<input type="checkbox"/> SupraCem PRO <sup>6)</sup>				25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00583159		<input type="checkbox"/> SupraCem LIGHT				20 kg/sac	3,1 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00131123		<input type="checkbox"/> Pastol <sup>13)</sup>				20 kg/seau	3,1 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... seaux
		pâte prête à l'emploi							
Panneaux isolants		Bords		Épaisseur			Par m <sup>2</sup> de façade	Surface façade	
voir L. de prix		<input type="checkbox"/> EPS HD		bords droits			2 panneaux/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>
voir L. de prix		<input type="checkbox"/> EPS 032 - gris <sup>5)</sup>		bords droits			2 panneaux/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>
voir L. de prix		<input type="checkbox"/> EPS 032 - gris		rainure et languette <sup>12)</sup>			2 panneaux/m <sup>2</sup>	..... m	..... m <sup>2</sup>
voir L. de prix		<input type="checkbox"/> bande coupe-feu SmartWall Fireguard		bords droits			0,833 panneau/m	..... m	..... m <sup>2</sup>
00521897		<input type="checkbox"/> mousse de remplissage PU							..... pièces
Bandes d'étanchéité				Longueur <sup>4)</sup>			Par m	Longueur profilé de départ	
00707703		<input type="checkbox"/> Bande précomprimée 3-7 mm		..... mm			8 m/rouleau	..... m	..... rouleaux
00707704		<input type="checkbox"/> Bande précomprimée 5-10 mm		..... mm			6 m/rouleau	..... m	..... rouleaux
00062345		<input type="checkbox"/> Bande SR		..... mm			20 m/rouleau	..... m	..... rouleaux
Chevilles de fixation		Longueur <sup>4)</sup>					Par m <sup>2</sup> de façade <sup>11)</sup>	Surface façade	
voir guide profilés		<input type="checkbox"/> H1		à clouer			4 pièces/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
voir guide profilés		<input type="checkbox"/> Plug STR U 2G		à visser			4 pièces/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... pièces
00508373		<input type="checkbox"/> Ecotwist (cheville universelle)		pour montage à cœur			4 pièces/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
voir guide profilés		<input type="checkbox"/> STR-H		pour construction bois			4 pièces/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
Mortiers et treillis d'armature		Épaisseur de couche		Couleur			Par m <sup>2</sup> de façade <sup>5)</sup>	Surface façade	
00494996		<input type="checkbox"/> SupraCem Original		min. 5 mm		gris	7,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00797020		<input type="checkbox"/> Supracem DUO		min. 5 mm		gris	7,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00494999		<input type="checkbox"/> SupraCem PRO <sup>6)</sup>		min. 5 mm		blanc	7,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00583159		<input type="checkbox"/> SupraCem LIGHT		min. 5 mm		blanc	4,3 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00583157		<input type="checkbox"/> SupraCem SUB <sup>7)</sup>		min. 5 mm		gris	7,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00595513		<input type="checkbox"/> SM Sokkel PRO <sup>14)</sup>		min. 7 mm		gris-beige	11,0 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00055086		<input type="checkbox"/> Sokkel Dicht <sup>7)</sup>		min. 2,5 mm		gris-beige	3,8 kg/m <sup>2</sup>	..... m <sup>2</sup>	..... sacs
00094632		<input type="checkbox"/> Isoltex (treillis en fibres de verre)		maille 5x5 mm		blanc / vert	1,1 m	..... m <sup>2</sup>	..... rouleaux

Légende: F = Façade S = Soubassement G = Komfort-Wall GRAPHITE X = Komfort-Wall COLOR-X B = Komfort-Wall BRICK

PRODUIT		COMPATIBILITE		EMBALLAGE	CONSUMMATION <sup>1)</sup>	QUANTITES REQUISES	COMMANDE <sup>8)</sup>
		UTILISATION	FINITION				
		F = façade S = soubassement	Système		Par m d'angle	Longueur totale	
<b>Cornières d'angle</b>							
00583264	<input type="checkbox"/> Cornière d'angle en fibres de verre 100 X 150 mm	F S	G X B	2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
00583257	<input type="checkbox"/> Cornière d'angle en fibres de verre 100 X 230 mm	F S	G X B	2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
00583277	<input type="checkbox"/> Cornière d'angle en fibres de verre cintrable 100 X 150 mm	F S	G X B	2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
00015241	<input type="checkbox"/> Cornière d'angle en fibres de verre avec guide d'enduit	F S	G X B	2,0 m/pièce	0,5 pièce/m	..... m	..... pièces
00583206	<input type="checkbox"/> Cornière d'angle en fibres de verre avec larmier 100 X 100 mm	F S	G X	2,5 m/pièce	0,4 pièce/m	..... m	..... pièces
<b>Cornières d'angle</b>							
00138592	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction flexible - 6 mm	F S	G X	2,40 m/pièce	0,42 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00711640	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction AVEC languette d'étanchéité - 6 mm	F S	G X	2,40 m/pièce	0,42 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00583268	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction SANS languette d'étanchéité - 8 mm	F S	G X	2,40 m/pièce	0,42 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00612009	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction avec bande d'étanchéité intégrée - 6 mm	F S	G X	2,40 m/pièce	0,42 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00289660	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction ELASTICK (raccord briquette / châssis)	F S	B	2,40 m/pièce	0,42 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00639840	<input type="checkbox"/> Profilé de jonction briquette / enduit	F S	B	2,50 m/pièce	0,4 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00583270	<input type="checkbox"/> Profilé d'arrêt en PVC - 6 mm	F S	G X B	2,00 m/pièce	0,5 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
00040924	<input type="checkbox"/> Profilé de dilataion en fibre de verre - 6 mm	F S	G X B	2,50 m/pièce	0,4 pièce/m <sup>2</sup>	..... m	..... pièces
Couches de finition et primers		Blanc standard	Coloris				
Enduits de finition							
00024323	<input type="checkbox"/> PG 2	blanc ou teintable par ColorMix		F S	G X	15 kg/seau	0,2 kg/m <sup>2</sup>
00844233	<input type="checkbox"/> SKIN A <sup>16)</sup>		A Anthracite	S	G	20 kg/seau	4,0 kg/m <sup>2</sup>
00846529	<input type="checkbox"/> SKIN G <sup>16)</sup>		G Gris	S	G	20 kg/seau	4,0 kg/m <sup>2</sup>
00583157	<input type="checkbox"/> SupraCem SUB <sup>15)</sup>		gris	S	G	25 kg/seau	4,0 kg/m <sup>2</sup>
00741450	<input type="checkbox"/> Socket-SM PRO <sup>14)</sup>		gris-beige	S	G	25 kg/seau	4,0 kg/m <sup>2</sup>
00040344	<input type="checkbox"/> SKAP VOGUE (1,5 mm) <sup>10)</sup>	blanc 102		F S	G X <sup>17)</sup>	25 kg/seau	2,6 kg/m <sup>2</sup>
voir carte coloris	<input type="checkbox"/> SKAP autres couleurs (1,5 mm) <sup>10)</sup>	.....		F S	G	25 kg/seau	2,6 kg/m <sup>2</sup>
voir carte coloris	<input type="checkbox"/> ColorMix VOGUE			F S	G	1 ou 3 pièces/paquet	1 paquet/seau SKAP-PG2
00494999	<input type="checkbox"/> SupraCem Pro 1 mm <sup>15)</sup>	blanc naturel		F S	G X <sup>17)</sup>	25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>
00741433	<input type="checkbox"/> NOBLO - grain 1,5 mm <sup>6)</sup>	blanc 104		F	G	30 kg/sac	2,3 kg/m <sup>2</sup>
Peintures							
00068570	<input type="checkbox"/> Skap Protect	autonettoyante	.....	F S	G	15 l/seau	0,4 l/m <sup>2</sup>
00 178145	<input type="checkbox"/> Minerol <sup>6)</sup>	à base de silicates	.....	F	G	12,5 l/seau	0,4 l/m <sup>2</sup>
voir l. de prix	<input type="checkbox"/> Fassadol TSR <sup>6)</sup>	couleurs foncées	.....	F S	X	12,5 l/seau	0,45 l/m <sup>2</sup>
voir l. de prix	<input type="checkbox"/> Faserfarbe <sup>6)</sup>	renforcée de fibres	.....	F S	G	12,5 l/seau	0,45 l/m <sup>2</sup>
Mortiers de collage et de jointoiement pour briquettes							
00433428	<input type="checkbox"/> Flex-Fliesenkleber (colle)	min. 3 mm	gris	F S	B	25 kg/sac	4,0 kg/m <sup>2</sup>
voir l. de prix	<input type="checkbox"/> Flex-Fugenmörtel (joints)	min. 6 mm / max. 20 mm		F S	B	25 kg/sac	3,0 kg/m <sup>2</sup> <sup>19)</sup>

- 1) Consommation MIN. donnée à titre indicatif. Celle-ci dépend de différents facteurs comme l'épaisseur de couche, le support, la technique de mise en oeuvre... sans tenir compte des chutes et pertes.
- 2) Consommation du mortier de collage pour un support plan. Pour les supports rugueux la consommation est supérieure. Voir fiches techniques correspondantes.
- 3) Consommation du mortier d'armature pour une épaisseur min. de 5 mm. La consommation est plus importante pour une épaisseur moyenne. Voir fiches techniques correspondantes.
- 4) La longueur des chevilles dépend du support et du type. Voir fiches techniques correspondantes.
- 5) Consommation de peinture pour deux couches. Pour les supports rugueux la consommation est supérieure. Voir fiches techniques correspondantes.
- 6) Gamme limitée de teintes. Les documents techniques fournissent des informations sur les coloris disponibles.
- 7) Toutes les zones de mortier en contact avec le sol doivent être protégées par la masse d'étanchéité Socket Dicht au minimum 5 cm au-dessus du niveau de sol fini.
- 8) Quantités arrondies vers le haut.
- 9) Set de montage pour profilé de soubassement ALLU. 1 paquet contient 10 raccords en H, 50 rondelles (3 mm) et 50 chevilles à clouer; ces quantités correspondent à 25 m de profilés de soubassement.
- 10) Autres épaisseurs de grain disponibles sur demande.

- 11) A titre indicatif. Consulter les documents techniques ou le service technique pour de plus amples renseignements.
- 12) Les panneaux de 20 à max. 50 mm d'épaisseur sont toujours pourvus de bords droits.
- 13) Mortier à base de dispersion pour le collage des panneaux EPS sur des maçonneries planes et les panneaux utilisés dans les constructions en bois.
- 14) En cas d'utilisation du Socket-SM PRO appliqué comme mortier d'armature et de finition en épaisseur totale  $\geq 7$  mm, il n'est pas nécessaire d'appliquer la protection contre l'humidité Socket Dicht au contact avec le sol.
- 15) L'enduit de finition taloché doit être identique à celui utilisé pour réaliser la couche d'armature.
- 16) Enduit de finition organique SKIN comme alternative aux enduits de finition talochés SupraCem PRO / SupraCem SUB / Socket-SM PRO en soubassement.
- 17) Fassadol TSR nécessite toujours une sous-couche neuve renforcée et blanche (par ex. MiXem Light + Autex + SKAP blanc OU couche d'armature SupraCem PRO + Isotex).
- 18) En cas d'une finition en enduit, SupraCem SUB est utilisé uniquement en soubassement. En cas de finition en briquettes, SupraCem SUB est utilisé tant en soubassement qu'en façade.
- 19) Consommation pour une largeur / épaisseur de joints de 10 mm.

#### Légende:

- F** = Façade
- S** = Soubassement
- G** = Komfort-Wall GRAPHITE
- X** = Komfort-Wall COLOR-X
- B** = Komfort-Wall BRICK

Disclaimer: Cette liste mentionne que les composants principaux des systèmes. Pour autres accessoires ou compléments de produits, se référer aux brochures techniques de chaque système.

**KNAUF** **PRO**

Retrouvez toutes les informations sur ce produit via ce QR code

**Knauf**  
Rue du Parc Industriel, 1  
B-4480 Engis  
Tél.: +32 (0)4 273 83 11  
[www.knauf.com](http://www.knauf.com)

**Build on us.**