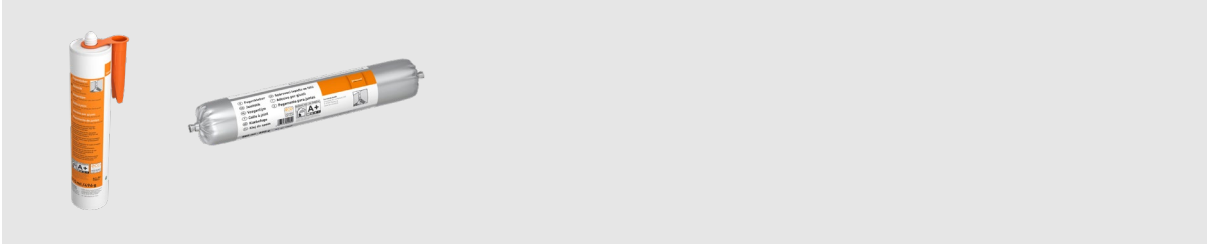


Colle à joint fermacell™

Pour les plaques fermacell® fibres-gypse et Powerpanel H₂O



PRODUIT

Recommandé pour les utilisateurs professionnels.

La colle à joints fermacell™ est une colle polyuréthane mono composante, pour les utilisateurs professionnels. Pendant le processus de séchage, la colle gonfle et devient très dur dès qu'elle est sèche.

UTILISATION

Pour assembler chant contre chant les plaques fermacell® fibres-gypse et les plaques Powerpanel H₂O, pour les cloisons et les plafonds. Ce produit ne convient pas pour le remplissage ultérieur des joints.

PROPRIÉTÉS / MISE EN ŒUVRE

- Pauvre en substances nocives – sans plastifiant, sans silicone ni solvant, testé par l'éco-Institut de Cologne
- Facile à poser – colle et jointoie simultanément, mise en œuvre optimale pour les murs et les plafonds
- Embout spécial – qui garantit le bon dosage et l'emplacement correct de la colle
- Haute résistance du joint – aucune fissure lors d'une mise en œuvre dans les règles de l'art, résistance élevées des joints sans renfort à l'arrière

Appliquez un boudin de colle à joints fermacell™ au milieu du chant de la plaque à l'aide de l'embout spécial.




La plaque fermacell® suivante doit être pressée dans les prochaines 10 minutes contre la première. La largeur du joint collé doit être de 1 mm au maximum. (La colle doit déborder du joint). A une température ambiante de 15°C - 25°C, la colle durcit en 18 à 36 heures. Passé ce délai, les surplus de colle doivent être soigneusement raclés. Cette opération peut être effectuée avec le couteau à colle fermacell, une spatule quelconque ou un ciseau à bois.

La température de la colle doit être de +10 °C au moins. La température du matériau et la température ambiante ne doivent pas être inférieures à +5 °C.

Pour finir, en fonction de la qualité de surface souhaitée, il convient de lisser les joints, les moyens de fixation et les surfaces avec les enduits fermacell™ appropriés (resp. Powerpanel).

Veillez également vous conformer au guide de pose correspondant.

L'embout spécial garantit un dosage précis de la colle pour les plaques de 10 et 12,5 mm. Pour les plaques de 15 et de 18 mm, il est nécessaire d'adapter l'embout pour augmenter le dosage.

Epaisseur des plaques	Descriptif	Croquis
10 ou 12,5 mm	L'embout original fermacell est utilisé sans modification	
15 mm	Adapter le guide en supprimant la buté (voir image ci-contre)	
18 mm	Adapter le guide en supprimant la buté (voir image ci-dessus) et agrandir la zone de débit en coupant la languette sur la marque prévue à cet effet (voir image ci-contre)	

Données techniques	
Consommation	env. 20 ml/mètre linéaire de joint (d = 10/12,5 mm)
Température du support et de l'air	≥ + 5 °C
Température de la colle	min. + 10 °C jusqu'à max. + 35 °C
Temps de séchage	env. 18 à 36 heures à + 15° à + 25 °C
Stockage	12 mois, au sec, à l'abri du gel* et au frais
Consistance	visqueuse
Couleur	beige



* Résiste au gel sur une courte durée lors du transport et du stockage

Données pour les négociés		
N° d'article	79023	79029
Code EAN	4007548001387	4007548002042
Quantité/carton	25 pièces	20 pièces
Carton/palette	48 pièces	30 pièces
Illustration du produit		

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lors de la mise en œuvre, portez des gants de protection appropriés. Évitez tout contact de la colle non durcie avec la peau, les yeux, les outils de travail et les vêtements. En cas de contact avec la peau, rincez immédiatement les zones touchées avec de l'eau et du savon. Nettoyez immédiatement les outils de travail salis avec du diluant universel. La colle durcie ne peut être enlevée que mécaniquement.

Nocif pour la santé : Ce produit est nocif et doit être tenu hors de portée des enfants ! Pour de plus amples informations sur la manipulation de ce produit, veuillez-vous référer à l'étiquette ou à la fiche de sécurité (à télécharger sur www.fermacell.com) selon 1907/2006/CE, article 31.
Numéro d'urgence : 145

Les mesures de précaution habituelles lors de la manipulation de produits chimiques pour la construction doivent être respectées. Éviter tout contact avec la peau.

AUTRES REMARQUES

Le traitement des commandes, la livraison et les garanties que nous offrons sont soumis à nos CGV. Nos recommandations reposent sur de nombreux essais et expériences pratiques, elles ne remplacent cependant pas les directives, normes, homologations et fiches techniques applicables. En raison de la diversité des facteurs susceptibles d'influencer la mise en œuvre et l'application de ce produit, nous recommandons à l'utilisateur de toujours faire un essai de pose et d'application au préalable. Les informations que nous donnons sont donc indicatives et ne permettent en aucun cas de prétendre à un éventuel dédommagement.