

## Colle à joints FERMACELL

### Pour plaques de plâtre armé de fibres FERMACELL

#### Application

Pour l'assemblage chant contre chant de plaques de plâtre armé de fibres FERMACELL et de plaques Powerpanel H20 sur des murs ou des planchers. Ce produit ne convient pas pour le rebouchage des joints.

#### Propriétés

- Testé par l'Eco-Institut de Cologne
- Facile à poser
  - Colle et jointoie simultanément
  - Mise en œuvre parfaitement adaptée aux murs et plafonds
- **Pointe de dosage spéciale** permettant de poser la bonne quantité de colle exactement au centre du joint
- **Haute résistance du joint**
  - Aucune fissuration lors d'une mise en œuvre dans les règles de l'art
  - Même les joints perpendiculaires à la plaque sans doublage obtiennent la même résistance que la plaque

#### Mise en œuvre

Appliquez un boudin de colle à joints FERMACELL au milieu du chant de la plaque à l'aide de la pointe de dosage fournie. Ensuite, posez la deuxième plaque contre la plaque déjà montée puis fixez-la chant contre chant. La largeur du joint ne doit pas dépasser 1 mm. À une température ambiante de 15° à 25 °C, la colle durcit au bout de 18 à 36 heures environ. Passé ce délai, vous pouvez éliminer les surplus de colle durcis, p. ex. avec le couteau à colle FERMACELL.

Pour finir, il convient de lisser les joints et les surfaces où sont enfoncées les fixations avec l'enduit pour joints, l'enduit de lissage ou l'enduit de surfacage FERMACELL. 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. Veuillez également vous conformer au guide de pose correspondant.

Signes supplémentaires: [Guide de pose FERMACELL](#) (cliquez sur ce lien pour démarrer le téléchargement) ou sur le site [www.fermacell.ch](http://www.fermacell.ch)

Passez la cartouche de 310 mm sur toute la longueur du chant de la plaque. Grâce à la pointe de dosage spéciale, vous pouvez appliquer avec précision la quantité de colle souhaitée sur les plaques de 10 et de 12,5 mm d'épaisseur. Pour les plaques de 15 et 18 mm d'épaisseur, entaillez la pointe de l'embout. La quantité de colle sortant de la cartouche sera d'autant plus importante.



#### Données caractéristiques du matériau

Consommation	Env. 20 ml/mètre courant de joint (d=10/12,5 mm)
Température du matériau et température ambiante	≥ +5 °C
Température de la colle	≥ +10 °C
Temps de séchage	18 à 36 heures à une température de 15 ° à 25 °C
Stockage	12 mois, au frais et à l'abri du gel*
Couleur	Beige

\* Aucune détérioration de la colle à joints FERMACELL en cas de brève exposition au gel durant le transport et le stockage



## Colle à joints FERMACELL

### Indications pour les marchands

	Cartouche	Gaine alu
Numéro d'article	79023	79029
EAN	4007548001687	4007548002042
Numéro du tarif des douanes	39095090	39095090
Quantité unitaire	310 ml	580 ml
Quantité/carton	25 cartouches	20 pièces
Quantité/palette	48 cartons	33 cartons
Poids/palette	740 kg env.	645 kg env.

### Consignes de sécurité

Lors de la mise en œuvre, portez des gants de protection appropriés. Évitez tout contact de la colle à joints FERMACELL 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. Les surplus de colle durcis doivent être éliminés mécaniquement.

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 selon le règlement 1907/2006/CE, article 31. Numéro d'urgence: 145