



fermacell Voegenlijm *greenline*

Voor *fermacell* Gipsvezelplaten

Toepassing

Voor de verbinding van stotend gemonteerde **fermacell** Gipsvezelplaten in wand- en plafondoppervlakken. Geschikt voor verlijming van de gipsvezelplaten op de bouwplaats als ook voor geprefabriceerde bouwelementen die getransporteerd moeten worden.

Eigenschappen

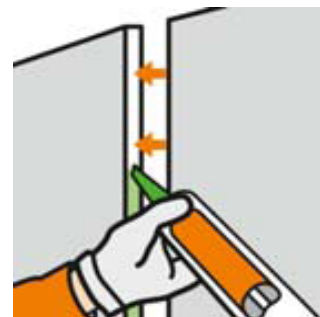
- Zonder gevarensymbool
 - o Niet schadelijk of irriterend en emissiearme dispersielijm, getest door het Eco-instituut in Köln.
- Eenvoudige verwerking
 - o Lijmt en voegt tegelijk
 - o Geschikt bij zowel wand- als plafondtoepassingen.
- Speciale lijmtuit
 - o Voor de juiste lijmdosering en lijmpositionering.
- Hoge voegsterkte
 - o Geen scheuren in voegen bij juiste verwerking.
 - o Volledige plaatsterkte, ook bij dwarsvoegen zonder achterstrook.
- Eenvoudig schoonmaken
 - o Van materiaal, gereedschappen etc.

Verwerking

De **fermacell** Voegenlijm *greenline* wordt met behulp van de bijbehorende lijmtuit in een vlakke ril op het midden van de plaatzijdant aangebracht. Daarna wordt de tweede plaat stotend tegen de reeds gemonteerde plaat geschoven en bevestigd aan de onderconstructie. De maximale voegbreedte bedraagt 1 mm. Bij een ruimtetemperatuur van +15° tot +25°C is de lijm na ca. 18 tot 36 uur uitgehard. Daarna kan de overtollige uitgevloeiende lijm worden afgestoken, bijvoorbeeld met het **fermacell** Lijmafsteekmes. Het afsmeren van het voegengedeelte en de verdiepte bevestigingsmiddelen kan worden gedaan met **fermacell** Voegengips, **fermacell** Dunpleister en/of **fermacell** Kant-en-klaar finish. De verwerkingstemperatuur van de lijm mag niet beneden +15 °C liggen. De materiaal- en ruimtetemperatuur mogen niet onder de +5 °C liggen. Verdere verwerking volgens de standaard verwerkingsrichtlijnen van **fermacell** Gipsvezelplaten.

fermacell Voegenlijm *greenline*

Breng de lijm op de zijkant van de plaat aan. De lijmtuit zorgt voor de juiste lijmhoeveelheid voor de 10 mm en 12,5 mm dikke plaat. Bij platen met een dikte van 15 mm of 18 mm moet de lijmtuit aangesneden worden. De lijmhoeveelheid wordt daarmee voldoende verhoogd.



Materiaalkarakteristieken	
Verbruik	Ca. 20 ml/m' voeg (d=10/12,5 mm)
Materiaal- en ruimteapparatuur	≥ + 5 °C
Lijmtemperatuur	≥ +15 °C
Droogtijd	18 tot 36 uur bij 15° tot 25°C
Opslag	9 maanden, koel en vorstvrij*
Kleur	Mintgroen

*korte inwerking van vorst bij transport en opslag schaadt de **fermacell** Voegenlijm *greenline* niet.

Dealergegevens	
Artikelnummer	79224
UAC-nummer	4007548014397
Douanetariefnummer	35069100
Aantal/ pallet	48 dozen à 25 kokers
Inhoud/ koker	310 ml