

FERMACELL Vloerelementen montagelijm *greenline*

Voor FERMACELL Vloerelementen

Toepassingsgebied

De FERMACELL Vloerelementen montagelijm *greenline* is geschikt voor de verlijming van FERMACELL Vloerelementen in de volgende toepassingsgebieden:

- Voor de verlijming van de lipllasverbinding:
 - in woningtoepassingen (toepassingsgebied 1 met puntlasten tot 1,0 kN)
 - in kantoortoepassingen (toepassingsgebied 2 met puntlasten tot 2,0 kN)
- Voor de verlijming van een belasting-spreidende laag

FERMACELL Vloerelementen montagelijm *greenline* is niet geschikt voor de verlijming van FERMACELL Powerpanel Vloerelementen en FERMACELL Powerpanel SE.

Eigenschappen

- **Zonder gevarensymbool**
 - niet schadelijk of irriterend en emissiearme dispersielijm, getest door het Eco-instituut in Köln.
- **Eenvoudige verwerking**
 - De speciale dubbele lijmtuit zorgt voor de juiste lijmhoeveelheid en de juiste positionering van de lijm op de lipllas.
- **Eenvoudig schoonmaken**
 - Handen, materiaal en gereedschappen eenvoudig met water te reinigen.
- **Kort vorstbestendig**

Verwerking

De verwerkingsvoorschriften op pagina 2 in acht nemen.

Technische wijzigingen voorbehouden. Versie: 03/2009
Alleen de actuele versie is geldig. Wanneer u informatie in dit document mist, dient u contact op te nemen met Fermacell BV.

Fermacell BV
Postbus 398
6600 AJ Wijchen
Tel.: +31(0)24 6495111
Fax: +31(0)24 6495126
fermacell-nl@xella.com
www.fermacell.nl

België:
Postbus 54, 8790 Waregem
Vlaanderen en Brussel
Tel.: +32(0)475 708437
Fax: +32(0)56 729281
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

Belgique:
B.p. 54, 8790 Waregem
Wallonie et Luxembourg
Tel.: +32(0)473 852977
Fax: +32(0)10 227696
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

Materiaalgegevens

Verbruik	ca. 40 g/m' lipllas
Opbrengst per fles	ca. 10-12 m ²
Verwerkingstemp.	≥ + 5 °C
Lijmtemperatuur	≥ +10 °C
Beloopbaar	na ca. 24 uur
Vol belastbaar	na ca. 72 uur
Opslag	12 maanden, koel en vorstvrij*
Kleur	mintgroen

* korte inwerking van vorst bij transport en opslag schaadt de FERMACELL Vloerelementen montagelijm *greenline* niet.



Dealergegevens

Artikelnummer	79225
UAC-nr.	4007548 014403
Douane-tariefnr.	35069100
Aantal/pallet	24 dozen à 18 flessen
Inhoud/fles	1 kg

FERMACELL Vloerelementen montagelijm greenline

Verwerking

FERMACELL Vloerelementen montagelijm greenline is direct na het openen van de verpakking verwerkingsklaar. De lijm wordt met behulp van de dubbele tuit in strengvorm (doorsnede: 5 mm) op de liplas aangebracht. Binnen 10 minuten moet het volgende vloerelement zodanig gelegd en verlijmd zijn, dat de lijm de liplasvoeg volledig vult en eruit komt. Om de aandrukkracht te vergroten, het bovenste FERMACELL Vloerelement met het eigen lichaamsgewicht belasten en gelijktijdig de elementen met FERMACELL Snelbouwschroeven vastschroeven of met spreidnieten vastnieten.



Na ca. 5-30 minuten moet de overtollige lijm met een spatel of met het FERMACELL Lijmafsteekmes verwijderd worden. Daarna mag het plaatoppervlak gedurende de eerstvolgende 24 uur niet meer belopen en belast worden.

De maximale lijmvoegbreedte bedraagt 2 mm. Bij een normaal ruimteklimaat van +20 °C en 50% luchtvochtigheid is het gelegde oppervlak na ca. 24 uur beloopbaar. Na ca. 72 uur is de volledige belastbaarheid bereikt.

De lijmtemperatuur mag niet beneden +10 °C liggen. De ruimte- en materiaalt temperatuur (verwerkingstemperatuur) mag niet onder +5 °C liggen.

Voor verdere verwerkingsrichtlijnen gelden de standaard verwerkingshandleidingen voor FERMACELL Vloerelementen.

Technische wijzigingen voorbehouden. Versie: 03/2009
Alleen de actuele versie is geldig. Wanneer u informatie in dit document mist, dient u contact op te nemen met Fermacell BV.

Fermacell BV
Postbus 398
6600 AJ Wijchen
Tel.: +31(0)24 6495111
Fax: +31(0)24 6495126
fermacell-nl@xella.com
www.fermacell.nl

België:
Postbus 54, 8790 Waregem
Vlaanderen en Brussel
Tel.: +32(0)475 708437
Fax: +32(0)56 729281
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

Belgique:
B.p. 54, 8790 Waregem
Wallonie et Luxembourg
Tel.: +32(0)473 852977
Fax: +32(0)10 227696
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be