



### Technische gegevens

Volumieke massa	0 à 1,2 g/cm <sup>3</sup>
-----------------	---------------------------

### Verpakking en inhoud

Plastic emmers van 10 kg en 20 kg

### Statische gegevens

Kleur	Wit
Consistentie	Pasta
Verwerkingstemperatuur	+ 10°C
Verbruik	
• normaal	± 250 g/m <sup>2</sup>
• 1 laag - plaatsen voegband - 2 <sup>e</sup> laag	± 300 g/lm
• Pelliculaire laag	± 900 g/m <sup>2</sup>

**Deze waarden zijn gemiddelden en worden enkel vermeld ter indicatie. Indien sommige eigenschappen kritiek zijn voor een bepaalde toepassing, raden wij aan om Promat te contacteren.**

### Productomschrijving

Promat®-Gebruiksklare plamuur is een product op vinylbasis, dat speciaal is ontwikkeld voor het voegen van Promat platen.

### Voordelen

- Geen voorafgaande behandeling van de ondergrond nodig
- Hoge plasticiteit van de voeg
- Gemakkelijk glad te strijken en op te schuren
- Kan machinaal worden aangebracht
- Zeer goede hechting op sterk zuigende ondergronden

### Toepassingen

Promat®-Gebruiksklare plamuur is geschikt voor volgende toepassingen:

- Opvullen en gladstrijken van voegen tussen platen, kleine openingen in wanden en plafonds, hoeken, schroefgaten en nieten
- Pelliculair volvlakkig plamuren van platen

### Verwerking en afwerking

- Maak de hechtvlakken schoon en verwijder alle sporen van stof, olie, was, vet, losse deeltjes, enz. De ondergrond moet stevig, droog en stofvrij zijn.
- Promat®-Gebruiksklare plamuur kan direct uit de emmer worden gebruikt. Indien nodig voor een mechanische verwerking een beetje water toevoegen.
- Breng de plamuur aan met een plamuurmes of troffel.
- Breng in de voegen tussen platen (max. voegbreedte 3 mm) en in in- en uitspringende hoeken een papieren voegband aan om scheurvorming te vermijden. Plaats de voegband in een eerste laag plamuur, laat drogen en breng vervolgens een bredere laag aan.
- Laat de tweede laag volledig drogen en schuur glad.
- Schroefkoppen moeten minstens 2 maal worden gladgestreken.

### Certificaten & goedkeuringen

- Brandweerstand: getest volgens de Europese normen in diverse brandwerende constructies.
- Brandreactie: Euroklasse A1 volgens EN 13501-1
- CE-markering volgens EN 13963-1

Raadpleeg het proefverslag / classificatiedocument / beoordelingsrapport / technisch advies in kwestie voor de uitvoeringsmodaliteiten.

### Transport en opslag

- Tijdens het transport en de opslag moet het product worden afgeschermd tegen vocht, vorst en hitte.
- In de originele (hermetisch gesloten) verpakking kan het materiaal tot ca. 9 maanden na de productiedatum worden opgeslagen.
- Een geopende emmer dient na gebruik zorgvuldig te worden gesloten en binnen een redelijk korte tijd te worden verwerkt.

### Veiligheid in gebruik

- Draag de aanbevolen persoonlijke beschermingsmiddelen om contact met de huid en de ogen te voorkomen.
- Enkel toepassen in goed geventileerde ruimte.
- Een veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met de geldende Europese verordeningen kan worden aangevraagd.