



Technische gegevens

Alkaliteit (pH-waarde)	7-9
------------------------	-----

Verpakking en inhoud

Papieren zakken van 20 kg

Statische gegevens

Kleur		Wit
Consistentie		Poeder
Verwerkingstemperatuur		+ 5°C
Buigsterkte σ (breuk)	na 1 dag na 28 dagen	1,0 N/mm 4,8 N/mm
Druksterkte	na 1 dag na 28 dagen	2,0 N/mm 9,0 N/mm
Verbruik		
• normaal		$\pm 250 \text{ g/m}^2$
• 1 laag - plaatsen voegband - 2° laag		$\pm 350 \text{ g/lm}$
• Pelliculaire laag		$\pm 1000 \text{ g/m}^2$

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®-Plamuur is een voegvulmiddel in de vorm van droog, wit poeder dat speciaal is ontwikkeld voor het voegen van Promat platen.

Voordelen

- Geen voorafgaande behandeling van de ondergrond nodig
- Houdt het aanmaakwater zo lang mogelijk vast
- Kan machinaal worden aangebracht
- Zeer goede hechting op sterk zuigende ondergronden

Toepassingen

Promat®-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.
- Meng het poeder met schoon leidingwater tot er een gladde massa ontstaat.
- 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 A2-s1, d0 volgens EN 13501-1
- CE-markering volgens EN 13963-1
- DoP beschikbaar op www.promat-ce.eu

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. 6 maanden na de productiedatum worden opgeslagen.
- Een geopende verpakking dient 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.