

## MASTERJOINT®

MASTERJOINT® is een kant-en-klaare plamuur, licht grijsgroen van kleur, op basis van steenpoeder, latex en water. MASTERJOINT® wordt gebruikt voor het voegen en uitvlakken van MASTERIMPACT®-RH platen. Het product is geschikt voor het voegen van platen in wanden en plafonds in vochtige en niet-vochtige ruimten (binnengebruik). MASTERJOINT® is fijn van samenstelling (korrels < 0,20 mm) zodat het perfect overschilderbaar is. MASTERJOINT® heeft een uitstekend rendement en bevat bestanddelen die de ontwikkeling van schimmels voorkomen.



### Productvoordelen

- Kant-en-klaar product
- Eenvoudig aan te brengen
- Overschilderbaar
- Duurzaam

### Producttoepassingen

Indien de platen geschilderd worden:

- Vochtige en niet-vochtige ruimten
- (Voorzet)wanden
- Plafonds

### Verwerking

- De ondergrond en de afgeschuinde zijkant dienen stofvrij en droog te zijn.
- Vul eerst de eventuele openingen tussen de platen ter plaatse van de voeg op.
- Breng een laag MASTERJOINT® plamuur aan op de afgeschuinde plaatranden.
- Druk de voegband van 50 mm breedte goed aan in de plamuurlaag.
- Breng een tweede plamuurlaag aan onmiddellijk na de plaatsing van de voegband, om zo de volledige voeg op te vullen.
- Schuur de platen op voor een goede kwaliteitsafwerking.
- Na gebruik het gereedschap onmiddellijk afspoelen met water.
- Niet gebruiken bij temperaturen lager dan 5 °C.

### Verpakking

- Plastic emmer van 10 kg

## Overzicht technische gegevens

Eigenschappen	MASTERJOINT®
Kleur	Licht grijsgroen
Verpakking	Plastic emmers van 10 liter
Volumieke massa	1.0 kg/liter
Verbruik	300 g/m <sup>2</sup> voor het opvullen van de voegen 1000 g/m <sup>2</sup> voor een uitvlaklaag van 1 mm
Bindmiddel	Latex polymeer dispersie
Oplosmiddel	Water
Alkaliteit (pH waarde)	± 9
Droogtijd	2 uur - droog bij aanraking 12 uur - volledig droog
Opslag	Op een droge koele plaats, beschermd tegen vorst
Houdbaarheid	12 maanden na productiedatum - originele ongeopende verpakking
Schoonmaken van gereedschap	Met water onmiddellijk na gebruik

De eigenschappen in deze tabel zijn gemiddelden en geven enkel een indicatie. Als sommige eigenschappen kritisch zijn voor een toepassing, adviseren wij om contact op te nemen met Promat BV.