



Productinformatieblad



Betere verwerkbaarheid van metselmortels Geschikt voor smeervloeren met vloerverwarming

- Betere verwerkbaarheid van mortels
- Geschikt voor vloeren met vloerverwarming
- Chloridevrij

Toepassing

weber.ad mics wordt toegepast bij het metselen van beton-, glazen en andere metselstenen, maar ook bij wegebeton en dekvloeren. weber.ad mics kan ook ingezet worden als toeslagmiddel voor mortels bij vloerverwarming. Verbeteren van de verwerkbaarheid van metsel- of pleisterspecie. Plastisch maken van de mortel. Het verbeteren van de stabiliteit van de mortel.

Leveringsvorm

Can à 2,5 liter

Verkrijgbaarheid

Bouwmaterieelhandel

Product eigenschappen

Betere verwerkbaarheid van mortels
geschikt als toevoeging voor smeervloeren met vloerverwarming
Chloridevrij

Kleuren

Bruin

Gereedschap

Maatbeker



Productinformatieblad



Verbruik

1 ml weber.ad mics per kg cementgewicht voor het verbeteren van de verwerkbaarheid van de mortel en het verbeteren van de stabiliteit van de mortel bij vloerverwarming.
2 ml weber.ad mics per kg cementgewicht voor plastisch maken van de mortel.

Dosering

1 ml weber.ad mics per kg cementgewicht voor het verbeteren van de verwerkbaarheid van de mortel en het verbeteren van de stabiliteit van de mortel bij vloerverwarming.
2 ml weber.ad mics per kg cementgewicht voor plastisch maken van de mortel.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereitung

- Doseer **weber.ad mics** in de juiste verhouding aan schoon leidingwater.
- De hoeveelheid aanmaakwater kan bij gebruik van het product enigszins verminderd worden.

Technische informatie

Samenstelling: waterige oplossing van hars en alkyl ethoxy sulfaat.
Gebruik: niet onder de 5°C verwerken.
Soortelijk gewicht: ca. 1,02.

Houdbaarheid

Onbeperkt houdbaar indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en ongeopende verpakking.

let op

Overdosering kan de druksterkte nadelig beïnvloeden.
Niet onder 5°C verwerken.



Productinformatieblad

