



### 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.

### PRODUCTOMSCHRIJVING

- **weber.ad mics** is chloridevrij en inzetbaar bij alle soorten pleister- en metselspecie.
- Verhoogt de vorstbestendigheid en waterdichtheid van pleister- en metselspecie.

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### VOORBEREIDING

- Doseer **weber.ad mics** in de juiste verhouding aan schoon leidingwater (zie hiervoor doseringstabel pagina 189).
- 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.

### LET OP

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



Luchtbelvormer voor mortels.

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

**VERKOOPENHEDEN**  
 Can à 2,5 liter.

**DOSERING**  
 10 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.  
 20 ml **weber.ad mics** per kg cementgewicht voor plastisch maken van de mortel.

**KLEUR**  
 Bruin.

**HOUDBAARHEID**  
 Onbeperkt houdbaar indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.

