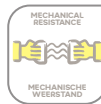


weberad mics air



- Gemakkelijk doseerbaar en polyvalent
- Bijzonder geschikt voor het verbeteren van mortels op basis van wit cement voor het plaatsen van natuursteen
- Verhoogt de plasticiteit van de mortel
- Beschermt de uitgeharde mortels tegen vorst-dooi cycli



Transparante waterreducerende luchtbelvormer en plastificeerder voor mortels

GEBRUIK

- alle werkzaamheden uitgevoerd met mortels op basis van cement
- verbeteren van mortels op basis van wit cement voor het plaatsen van natuursteen
- verbetert de verwerkbaarheid van mortels op basis van cement, zonder verhoging van de hoeveelheid aanmaakwater (plastificerend effect)
- verhoging van de mechanische weerstanden en van de bescherming van uitgeharde mortels die blootgesteld worden aan vorst-dooi cycli

TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- toeslagstof voor mortels

GEBRUIKSLIMIETEN

- weberad mics air is niet geschikt voor de kant-en-klare en mengklare oplossingen van Weber. Deze bevatten reeds de nodige specifieke toeslagstoffen

GEBRUIKSVOORZORGEN

- lees de voorzorgsmaatregelen aangeduid op de verpakking na

VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- pH : 7,9
- vast stofgehalte : 6,5%

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- gebruikstemperatuur : tussen +5°C en +30°C (lucht)

AANBRENGEN

Dosering

- varieert tussen 0,1 en 0,5% van het cementgewicht in de te behandelen mortel, hetzij gemiddeld :
- van 0,1 tot 0,5 l per 100 kg cement
- van 0,05 tot 0,25 l per zak van 50 kg cement

Voorbereiding

- voeg de nodige hoeveelheid weberad mics air aan het aanmaakwater toe
- meng weberad mics air tot het bekomen van een homogene oplossing
- voorzie een vermindering van het aanmaakwater van ongeveer 5% om een goede verwerkbaarheid van de voor te bereiden mortel te behouden

AANBEVELINGEN

- de efficiëntie van weberad mics air hangt af van het gebruikte type cement en van de samenstelling van de mortels. Het is dus aanbevolen een test uit te voeren in de werfomstandigheden, teneinde de dosering te bepalen die het

best met het gewenste resultaat overeenstemt

VERPAKKINGEN

- plastieken fles van 1 l
- plastieken bus van 5 en 10 l

KLEUR

- kleurloos

VERBRUIK

- van 0,1 tot 0,5 l voor 100 kg cement
- van 0,05 tot 0,25 l per zak van 50 kg cement

GEREEDSCHAP

- emmer, maatbeker

BEWARING

- 12 maanden vanaf fabricatiedatum, in gesloten originele verpakking, te beschermen tegen vorst en hevige warmte