

MICROPLAST[®] Classic

Bruine luchtbelvormer

Toepassingsgebied

Gebruik binnen en buiten.
Chloridevrije, bruine luchtbelvormer als toeslagstof voor diverse mortels zoals legmortels, metselmortels, dekvloeren met vloerverwarming en pleisters. Microplast[®] Classic voegt talloze, uniforme, micro-luchtbelletjes toe waardoor de verwerkbaarheid aanzienlijk verbetert. Er treedt geen bezinking op in de mortel. Ontmenging en "bleeding" wordt gereduceerd.
Ook geschikt om scherpe zandsoorten te verwerken.

Eigenschappen

- Maakt smeùger
- Betere verwerkbaarheid
- Vermindering van de water/bindmiddel-factor
- Hogere plasticiteit
- Zorgt voor een gelijkmatige, compacte structuur en een dicht gesloten oppervlak
- Mortel blijft tijdens het transport homogeen
- Hoog rendement van pleister door het verdichten en verbeteren van de kleefkracht
- Luchtporiën maken de mortel vorst- en chemicaliënbestendiger
- A.E.A. (Air Entraining Agent)

Technische gegevens

Resultaten bepaald in normklimaat, 20°C / 60% relatieve luchtvochtigheid

Kleur	bruin
Dichtheid	± 1,02 kg/dm ³
Verwerkingstemperatuur	> 5°C

Verwerking

Microplast[®] Classic toevoegen aan een deel van het aanmaakwater, nadien zand/grind en cement toevoegen en vervolgens de rest van het aanmaakwater. Hierbij houdt men rekening met een vermindering van ± 10 % van de normale hoeveelheid aanmaakwater.

Belangrijke opmerkingen

Niet méér Microplast[®] Classic toevoegen dan aangegeven is, overdosering vermindert de weerstand en sterkte.

Verpakking



1 l
5 l
10 l
25 l

Bewaring

± 24 maanden, vorstvrij bewaren

Verbruik

± 100 - 200 ml / 100 kg
bindmiddel

Veiligheidsmaatregelen

Zie veiligheidsfiche

Deze fiche is gebaseerd op talrijke ervaringen, bedoeld om te adviseren, juridisch niet bindend en geeft noch aanleiding tot een juridische rechtsverhouding. Het gebruik en de verwerking van onze producten mag enkel door vaklui en/of door correct opgeleide personen met de nodige vakkennis uitgevoerd worden. De gebruiker blijft verantwoordelijk om de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden en om navraag te doen in geval van onduidelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in deze technische fiche, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Niet alle mogelijke actuele en toekomstige toepassingen en bijzonderheden kunnen volledig vermeld worden. Gegevens/opmerkingen/richtlijnen waarvan kan worden aangenomen dat de (professionele) verwerker ermee vertrouwd is, worden niet meer aangehaald.

Materiaal, ondergrond en opbouw moeten beantwoorden aan de algemeen geldende technische, nationale en Europese richtlijnen, normen en algemene regels van de kunst. Deze technische fiche vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

Dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. © BTC[®] nv. Alle rechten voorbehouden.