

Plastimul Fluide

Vloeibare bitumenemulsie voor het koud impregneren en beschermen van ondergrondse constructies



TOEPASSING

- Waterdicht maken van funderingsmuren.
- Waterdicht maken van keermuren.
- Waterdicht maken van betonconstructies.
- Koud impregneren voorafgaand aan het aanbrengen van waterdichte coatings.
- Bescherming van ondergronds gelegen delen van hout en metaal.
- Waterdichte bescherming van betonnen afvoergoten of leidingen.

EIGENSCHAPPEN

- **Plastimul Fluide** is een oplosmiddelvrije emulsie van bitumen en additieven.
- **Plastimul Fluide** is licht thixotroop voor een groter gebruiksgemak zonder druipen.
- **Plastimul Fluide** dringt zeer gemakkelijk door in poreuze ondergronden.

BELANGRIJK

- Breng **Plastimul Fluide** niet aan bij temperaturen lager dan + 5° C of op een bevroren ondergrond.
- Breng **Plastimul Fluide** niet aan wanneer regen wordt verwacht.

- Verdun **Plastimul Fluide** niet met organische oplosmiddelen.
- Verwarm **Plastimul Fluide** niet.
- Breng **Plastimul Fluide** niet aan op ondergronden die voor contact met levensmiddelen geschikt moeten zijn.
- Gebruik **Plastimul Fluide** niet voor het waterdicht maken van constructies die in contact moeten komen met organische oplosmiddelen en minerale, plantaardige en dierlijke oliën.

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiden van de ondergrond

Gemetselde muren (bindsteen, baksteen, cellenbeton, enz.) zoals gedefinieerd in D.T.U. 20.1., moeten worden bekleed met een traditioneel pleister (zie D.T.U. 26.1.).

De te behandelen oppervlakken moet volkomen schoon en solide zijn. De ondergronden moeten voor het aanbrengen droog zijn of ze mogen licht vochtig zijn.

Slecht vastzittende of slecht samenhangende delen moeten worden verwijderd. Dit geldt ook voor alle stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden, zoals vet en ontkistingsolie.

Eventuele scheuren in en gebreken van de ondergrond moeten vooraf worden weggewerkt

TECHNISCHE GEGEVENS
(indicatieve gemiddelde laboratoriumwaarden)**BESCHRIJVING****Vorm:** licht thixotrope vloeistof**Kleur:** zwart (het verse product is bruin)**Volumieke massa (g/cm³):** 1,1**pH:** 10**Brookfield-viscositeit (mPa·s):** 40.000**Gevarenclassificatie volgens Richtlijn 1999/45/EG:** geen.
Raadpleeg voor gebruik de paragraaf
"Veiligheidsaanbevelingen" en de informatie op de
verpakking en in het veiligheidsinformatieblad**Houdbaarheid:** 12 maanden, mits op een droge plaats en in de
originele verpakking bewaard. Vorstvrij bewaren**TOEPASSING****Aanbrengtemperatuur:** + 5° C tot + 35° C**Gereedschap:** kwast, rol of spuit**Droogtijd op poreuze ondergronden:** afhankelijk van de temperatuur: minimaal 20 min.
bij +20° C**Droogtijd op dichte ondergronden:** afhankelijk van de temperatuur: minimaal 1 à 2 uur
bij +20° C**EIGENSCHAPPEN****Waterdampdoorlaatbaar:** nee**Kruip:** nihil bij +90° C**Gebruikstemperatuur:** - 40° C tot + 90° C**Bestandheid tegen verdunde zuren en alkaliën:** goed**Bestandheid tegen sproeiwater bij +23° C:** 6-8 uur na het aanbrengen

met een daarvoor geschikt product (raadpleeg de klantenservice).
Gebruik voor metalen **Isamite** of breng vooraf een roestwerend middel aan.
Houten ondergronden moeten schoon zijn en goed aansluiten.
De omgevings- en ondergrondtemperatuur mag nooit lager zijn dan + 5° C.

AANBRENGEN

- Goed schudden voor gebruik.
- **Plastimul Fluide** kan zonder druipe en overdikte worden aangebracht met een kwast, rol of spuit.
- Breng nadat de eerste laag volledig droog is een tweede laag aan.
- **Plastimul Fluide** moet tot het volledig droog is tegen regen worden beschermd. Materialen kunnen minimaal 4 dagen na het aanbrengen worden opgehoogd.
- Verwarm **Plastimul Fluide** niet.
- Giet in aangebroken verpakkingen een dun laagje water om uitdroging te voorkomen.
- Bij een kortstondige onderbreking van de werkzaamheden, het gereedschap in water laten liggen.

REINIGEN

Plastimul Fluide kan als het nog nat is met water worden verwijderd. Is het eenmaal hard, dan kan het alleen mechanisch of met petroleumoplosmiddelen worden verwijderd.

VERBRUIK

Circa 0,2 tot 0,3 kg/m²/laag.

VERPAKKING

Plastimul Fluide is leverbaar in plastic emmers van 10, 30 en 200 kg.

HOUDBAARHEID

Plastimul Fluide is 1 jaar houdbaar, mits in de oorspronkelijke verpakking, in een beschutte ruimte en vrij van vorst en direct zonlicht bewaard.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Plastimul Fluide is ongevaarlijk volgens de huidige normen voor de classificatie van preparaten. Het verdient aanbeveling de passende voorzorgsmaatregelen te treffen voor de hantering van chemische producten.

Het veiligheidsinformatieblad is op verzoek beschikbaar voor professionele gebruikers.

PRODUCT VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK.

ATTENTIE

Hoewel de voorgaande aanwijzingen en voorschriften op onze eigen ervaringen berusten, dienen zij slechts als een indicatie te worden beschouwd. De omstandigheden zullen in de praktijk telkens anders zijn en derhalve zal de gebruiker, alvorens hij of zij een van onze producten gaat gebruiken, zelf moeten nagaan of het product geschikt is voor het beoogde doel. De gebruiker is dan ook altijd zelf verantwoordelijk voor het gebruik van het product.

Referentiemateriaal over dit product is op verzoek verkrijgbaar en op de Mapei website www.mapei.be en www.mapei.com

**Plastimul,
Fluide**



De reproductie van teksten, foto's en illustraties uit deze publicatie is verboden en wettelijk strafbaar

2047-7-2007

(NL) A.G. BETA