

Productprofiel

Toepassing	<p>Universeel, sterk geconcentreerd mortel-en betonadditief voor verbetering van kwaliteit en verwerkbaarheid van de specie. MACOPLUS Concentraat wordt o.a. gebruikt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ als hechtbrug voor een zekere verbinding tussen ondergrond en pleister, dekvloer, plamuurlagen, cementering, kalei enz. ▪ voor de versoepeling en een groter verwerkingsgemak van de specie ▪ voor de verbetering van de elasticiteit van mortels en dekvloeren. Verhoogt de vorstbestendigheid, de slagvastheid en slijtweerstand. ▪ om droog- en windscheuren in het betonoppervlak te verhinderen ▪ als impregnering van verweerde en stofferige oppervlakken. Bovendien voor een betere oppervlaktebinding van kalkpleisters en kalkkaleien ▪ voor de verhoging van water-, olie- en oplosmiddel-ondoorlaatbaarheid en als additief voor het aanmaken van vloeistofdicht beton ▪ voor een verbeterde barrièrewerking tegen waterdamp ▪ voor een verbetering van de zoutbestendigheid van de specie ▪ als curing compound om ongewenst waterverlies te verhinderen en het drogingsproces te sturen
-------------------	--

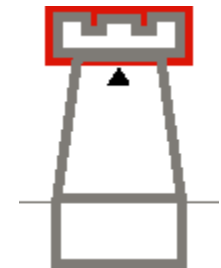
Samenstelling Vloeibare, alkalibestendige rubberdispersie van styreen-butadiëen copolymeer.
Bevat geen enkel vulmiddel, oplosmiddel of polyvinylacetaat.

Eigenschappen Door de hoge concentratie heeft MACOPLUS Concentraat ook verdund reeds een grote invloed op de eigenschappen van mortel en beton. Verzeept niet. Onmisbare grondstof voor duurzaam bouwen.

Toepassingsgegevens

Verharding	Ontluchtingstijd ca. 2 uur
Bedrijfsbescherming	geen gevaarlijke stof. Handschoenen, veiligheidsbril en werkkleding zijn aan te bevelen.
Aanbrengmethode	afhankelijk van toepassing; met borstel, kwast, spuitpistool of troffel
Verbruik	als hechtlaag ca. 150 g/m ²
Aanmaakvloeistof	additief bij mortel 5 – 10 % bij het aanmaakwater additief bij afdichtingsmortels 10 – 30 % bij het aanmaakwater Als hechtlaag vers-in-vers werken!
Schoonmaakmiddel	onmiddellijk met water, na uitharding met epoxy-reiniger of mechanisch
Ondergrondbehandeling	afhankelijk van toepassing
Toestand ondergrond	cementgebonden ondergrond coherent en vrij van stof, vuil, vet, olie, bitumen, losse delen, barsten, holtes, verf- en scheidingslagen..
Procestemperatuur	vanaf +5°C
Gereedschap	afhankelijk van toepassing, bij voorkeur roestvast staal

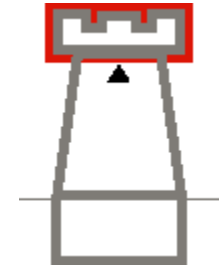
MACOPLUS Concentraat



Technisch Informatieblad

Biologisch/chemisch/fysische gegevens	
pH-waarde	9.0 - 11.0
Dichtheid	ca. 1,0 kg/l
Vorst- en doozoutbestendigheid	ja
Consistentie	melkachtig-witte vloeistof
Viscositeit	ca. 50-100 mPa.s
Film-Scheursterkte	> 1,5 N/mm ²
Film-Rek tot scheur	> 1000%
Begaanbaar	na uitharding
Koop/bestelling/informatie	
Artikelnummer	805502802
Verpakking	10-l-bus
Verwijdering van afval	verpakking en uitgehard materiaal via huisvuil
Opslag	Hechtconcentraat kan origineel verpakt 2 jaar na levering zonder kwaliteitsverlies worden opgeslagen (zie leverdatum op leverbon). Het materiaal moet daarbij gesloten, droog en vorstvrij opgeslagen worden..

MACOPLUS Concentraat



Technisch Informatieblad

Onze toepassingsgerichte aanbevelingen geven we naar kennis en vermogen op basis van de opgedane ervaringen. Zij zijn vrijblijvend en vormen geen rechtelijke basis voor contractuele verplichtingen voortvloeiend uit de verkoopsvoorwaarden. Onze aanbevelingen zijn algemene richtlijnen zonder waarborg van eigenschappen, gezien wij geen invloed hebben op de omstandigheden op de werf en de uitvoering van de werken. Wij bevelen aan de producten op hun geschiktheid te testen, in de voorziene toepassing op eigen verantwoordelijkheid. In geval van twijfel moet ter bepaling van geschiktheid en verbruik een proefvlak worden aangemaakt. Wij geven waarborg op foutloze, gelijkblijvende kwaliteit van onze producten. Onze algemene leverings- en betalingsvoorwaarden zijn geldig. Dit informatieblad vervangt alle voorgaande informatiebladen.

RENOFORT nv
Rollegemstraat 59
B-8880 Ledegem
Tel.: +32 56 50 41 01
Fax: +32 56 50 62 05
info@renofort.be