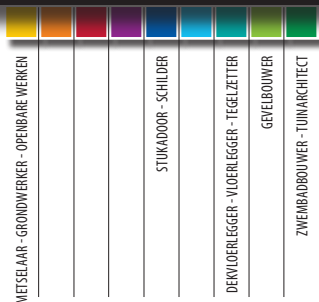


# MINERASTONE

## MINERALISATOR VERHARDER WATERDICHTMAKER



MESELAAR - GRONDWERKER - OPENBARE WERKEN

STUKADOOR - SCHILDER

DEKVLORLEGGER - VLOERLEGGER - TEGELZETTER

GEVELBOUWER

ZWEMBADBOUWER - TUINARCHITECT

BESCHIKBARE  
VERPAKKINGEN  
**10 L**

■ MINERASTONE is een mineralisator, verharder en waterdichtmaker, klaar voor gebruik, die materialen consolideert en stofvorming beperkt. ■ Het product werkt door middel van kristallisatie om de porositeit van de oppervlakte te verminderen, opstijgend vocht te blokkeren en de door vocht brokkelige en beschadigde muren te versterken. ■ Het laat toe de behandelde zones te reinigen en waterdicht te maken en gaat oppervlakte-erosie effectief tegen. • Behoudt het natuurlijke uitzicht van de ondergrond. • Kan zowel binnen als buiten worden toegepast. • Vormt geen film en laat het oppervlak ademen. • De lage viscositeit dringt in de diepte in de ondegrond door. • Beschermt op duurzame wijze minerale ondergronden tegen agressieve milieus: marine omgeving (zout, algen), fabrieksomgeving (koolwaterstoffen), stadsomgeving (fijne deeltjes, vervuiling). • Goede chemische weerstand tegen vetten oliën, zuren en zwakke basen. • Zonder oplosmiddelen, niet-ontvlambaar.

### TOEPASSINGEN:

MINERASTONE werkt op alle minerale substanties, zoals natuursteen of gereconstrueerde steen, beton, mortels, coatings, bakstenen, pleisters, enz. door middel van spuiten. Kan worden toegepast op droge of vochtige (niet vloeïende) ondergrond. Oppervlakteversterking voor dekvloeren en egalisatie. Laat ook de behandeling van salpeter en opstijgend vocht toe door injectie (zie aanvullende documentatie).

MINERASTONE is een oppervlakteversneller voor verse mortels.

### KENMERKEN:

■ Fysische staat: viskeuze vloeistof. ■ Kleur: kleurloos. ■ Geur: geurloos. ■ pH: 11,3. Volumetrische massa: 1,36-1,38 kg/l bij 20°C. ■ Oplosbaarheid: oplosbaar in water.

### VOORZORGSMATREGELLEN:

■ Vermijd spatten op glas, aluminium en gevoelige oppervlakken. Direct afspoelen met water. In het geval van ondergronden waar het risico bestaat dat het uiterlijk verandert, een voorafgaande test uitvoeren op een klein verborgen oppervlak. ■ Reinig gereedschap met water vóór het product droogt.

**VEILIGHEID:** ■ raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

### GEBRUIKSAANWIJZING:

■ MINERASTONE schudden voor gebruik. ■ De ondergronden moeten proper, ontvet en vrij van niet-aanhechtende delen zijn. ■ Breng een eerste laag aan met een sproeier tot saturatie, verdund op 1 volume product voor 1 volume water. ■ Na drogen van de eerste laag, breng een tweede laag puur product aan. ■ Gemiddeld verbruik voor de 2 lagen: 4 tot 5 m<sup>2</sup> per liter. ■ Droogtijd tussen de lagen: 1 tot 3 uren. ■ Volledig drogen: 48 tot 72 uren.

### OPSLAG:

■ Bewaren in de oorspronkelijke verpakking, op een droge en goed geventileerde plaats weg van zonlicht. ■ Houd de containers goed gesloten wanneer het product niet wordt gebruikt. ■ Bewaren bij temperatuur tussen +5°C en +35°C. ■ Vorst vermijden. ■ Houdbaarheid: 12 maanden.



### GEMIDDELD VERBRUIK/OPPERVLAKTE



### SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP



**VERANTWOORDELIJKHEDEN EN GARANTIES:** de informatie in deze kennisgeving worden ter goeder trouw verstrekt en zijn gebaseerd op onze kennis en resultaten van uitgevoerde tests met een constante zorg voor objectiviteit. Ze kunnen echter niet worden beschouwd als een garantie, noch als een aanvaarding van onze verantwoordelijkheid in geval van foutieve toepassing. Beschikt niet over een Technisch Advies. Vervangt niet de regels van de kunst en de geldende Uniforme technische documenten. Voorafgaande tests worden aanbevolen om na te gaan of de gebruiksaanwijzingen en de toepassingscondities van het product bevredigend zijn.