



De Steen en Baksteen Beschermer is een hoogwaardig, watergedragen product dat een chemische reactie veroorzaakt met de koolstofdioxide in de lucht.

De Bescherming van het oppervlak begint onmiddellijk na de chemische reactie en zal volledig zijn na 24 uur.

IDEAAL VOOR GEBRUIK OP

Steen
Gips/Plaafter

Leien
Leisteen

Baksteen
Kalkzandsteen

GESCHIKT VOOR

Open Haarden
Blootgestelde Stenen muren

Flagstones
Dorpels, deur- en raamomlijsting

Bakstenen Muren
Metselwerk

De Steen en Baksteen Beschermer zal in poreuze ondergronden doordringen. Water, vocht, olie en milde chemicaliën kunnen niet doordringen. Schimmelmicrobiële groei zal onderdrukt worden. Droogt tot een héél matte afwerking, bewaart het oorspronkelijk uitzicht van het object op open haarden, metselwerk, stenen en bakstenen muren.

UNIEKE KWALITEITEN

Waterafstotend. Op natuurlijke metselwerk, zoals kalksteen, zandsteen en vooraf gegoten keramiek, onderdrukt het de vorming van zoutafzettingen.

Verbeterd ook de weerbestendigheid.

Werkt als een vochtbarrière door afscherming van het oppervlak en maakt het



Bestand tegen indringen van vet, olie , zuren , alkali en zouten .

Vuil kan gemakkelijk worden gereinigd met een milde zeep en water .

VOORBEREIDING

Zorg ervoor dat het te behandelen oppervlak zuiver en vrij van vet , was, vreemde materialen en vervuiling zijn. Voor stenen en bakstenen oppervlakken reinigen met hogedruk reiniger , indien mogelijk. Laat het oppervlak volledig drogen alvorens het te behandelen .

Oude verflagen verwijderen. door te schrapen of door gebruik te maken van geschikt afbijtmiddelen .

TOEPASSING

Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C of in zeer hoge luchtvochtigheid. Steen en baksteen vernis moet onverdund gebruikt worden met een kwast, spuitpistool of roller. Goed schudden voor gebruik . 1 laag is voldoende.

GOUDEN RAAD

Vermijdt ophoping in de voegen. Maak een proef voor de helderheid van donkere kleuren. Gelijkmatisch aanbrengen. Test altijd op een vlak vóór de toepassing. Een chemische reactie kan plaatsvinden op ondergronden zoals glas, geglazuurde oppervlakken, lood of aluminium, best afplakken .

VERBRUIK:

Tot 15-20 m²/liter, afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond.

GEZONDHEID, VEILIGHEID, MILIEU, STOCKAGE

Ongevaarlijk. Goed ventileren. Buiten bereik van kinderen en dieren houden. Bij contact met de ogen: onmiddellijk uitwassen met warm water. Restanten niet in de gootsteen of de riool gieten. Het materieel kan gereinigd worden met zeep en water vooraleer de deklaag droog is. Een teveel aan product verwijderen met een vochtige doek. Opgedroogd product moet met een afbijtmiddel verwijderd worden. Bescherm tegen extreme temperaturen tijdens stockage en toepassing.

De hiervoor vermelde informatie is correct volgens onze vaststellingen. Omdat omstandigheden en toepassingen niet door ons gecontroleerd kunnen worden, kunnen wij geen enkele waarborg geven. Wij raden u aan de geschiktheid van het product te proberen op een test-zone alvorens te starten met de eigenlijke toepassing.

Polyvine Europe
Tel B +32(3)6051369
www.polyvine.nl

01. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ ONDERNEMING

Handelsnaam : POLYVINE STEEN BAKSTEEN BESCHERMER

Leverancier : POLYVINE IMS nv Koningin Astridlaan,39 B 2950 Kapellen

Telefoon : België +32(0)3 605 13 69 www.polyvine.be

Fax : +32(0)3 605 20 63 info@polyvine.be

Nederland +31(0)118 59 10 69 www.polyvine.nl

Telefoon voor noodgevallen : B - antigif centrum 070/24 52 45

NL - N.V.I.C. 030/74 88 88

02. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Chemische karakterisering :

Gevaarlijke inhoudsstoffen : geen

03. RISICO'S

Gevaaromschrijving : geen gevarensymbolen

Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu : geen

04. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemene informatie

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen.

Patiënt laten rusten. GEEN braken opwekken.

Inademing

Patiënt in de buitenlucht brengen en warm en rustig houden.

Contact met de huid : met water en zeep afwassen, naspoelen.

Geen oplosmiddel of thinners gebruiken.

Contact met de ogen : royaal met water spoelen (10-15min)

en een arts bellen.

Opname door de mond : niet laten braken, arts bellen.

05. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen : Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

Koolstofdioxide (CO₂) , alcoholbestendig schuim, poeder.

Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt NIET geschikt zijn :

waterstraal

Specifieke methode(n): Koel de containers die aan het vuur blootstaan

af met water. Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in de riool of het oppervlaktewater terecht komt.

Speciale risico's : Vuur veroorzaakt een dikke zwarte rook.

Blootstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

06. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT

Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen

Voor een goede ventilatie zorgen

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de rubriek 8

Maatregelen ter bescherming van het milieu

Niet in de riolering laten komen

Indien het produkt meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in de overeenkomst met de plaatselijke geldende regels.

Procedure voor het reinigen/opnemen

Scherp het geknoede materiaal af en neem het op met onbrandbare

absorptiematerialen, zoals zand, aarde en plaats die in een container,

zodat het volgens de plaatselijke regels

kan worden verwerkt (zie rubriek 13)

07. **HANTERING EN OPSLAG**

HANTERING

Voorzorgsmaatregel(en) : Roken, eten en drinken moet verboden worden in de ruimtes waar het produkt gebruikt wordt. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. De regels van de arbeidsbescherming navolgen.

Technische maatregel(en) : Gebruik nooit druk om de container te ledigen. De container is geen drukvat. Bewaar het produkt altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container.

OPSLAG

Voorzorgsmaatregel(en) : Volg de aanbevelingen op het etiket. Roken verboden.

Opslagconditie(s) : Opslaan bij een temperatuur tussen 4°C en 26°C. Containers die geopend zijn dienen zorgvuldig afgesloten en recht op opgeslagen te worden om lekkage te voorkomen. Bewaar het produkt altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.

08. **MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING /**

PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregel(en) : Zorg voor voldoende ventilatie.

Kontrole parameter(s) : Blootstellingslimieten : niet van toepassing

Persoonlijke bescherming : Bescherming ademhalingswegen : niet v. toepassing

Huid en lichaam bescherming: geen speciale kledij vereist

Handen bescherming : Draag rubberen handschoenen bij langdurig contact.

Ogen bescherming : Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

09. **FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

Fysische toestand/vorm : vloeistof viskeus

Kleur : kleurloos

Geur : licht

pH : 4-6,0 (ISO 1148)

Kookpunt : ongeveer 100°C

Vlampunt : -

Explosiegrenzen : -

Relatieve dichtheid (water = 1) : ongeveer 1,03 bij 20°C (ISO 8962)

Wateroplosbaarheid : volledig oplosbaar

Vetoplosbaarheid : Geen

Solventoplosbaarheid : niet van toepassing

10. **STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

Stabiliteit : Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven is het produkt stabiel.

Fabrikant : POLYVINE I M S nv 2950 Kapellen (België)

Handelsnaam : Polyvine Steen Baksteen beschermer

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Inhalatie :

Huid :

Ogen : Kan irritatie veroorzaken

Inslikken :

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Algemene informatie : Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terecht komen.

Ecotoxiciteitseffect(en) : Bij normaal gebruik zijn er geen milieuproblemen bekend.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afval/ ongebruikte producten : Laat het produkt niet in de riool of het oppervlaktewater terecht komen.

Verontreinigde verpakking : Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de Wettelijke voorschriften van locale-, provinciale- en centrale overheid, vb. verbranden in een goedgekeurde verbrandingsoven.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie : niet gereguleerd

UN-nr : Niet van toepassing

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering : Overeenkomstig de Europese richtlijnen betreffende de indeling, verpakking en etikettering van gevaarlijke stoffen.

EEG nummer : Niet van toepassing

Symb(o)l(en) : Geen volgens de EEG richtlijnen

R-zin(nen) :

N-methyl-2-pyrrolidon R36/38 Iriterend voor de ogen en de huid

S-zin(nen) : Geen volgens de EEG richtlijnen