

Speciale impregnering op basis van water en arm aan oplosmiddelen

- reduceerd het zuigend vermogen
- olie, vet en waterwerend
- geen filmlaag zichtbaar
- klaar voor gebruik



TOEPASSINGEN

- voor het voorkomen van vervuilingen
- voor vele ondergronden geschikt zoals natuursteen en betonstenen

EIGENSCHAPPEN

- gemakkelijkere reiniging van het oppervlak
- vormt een onzichtbare, flinterdunne beschermende film in de capillairen van de te bedekken elementen
- geurarm
- dunvloeibaar
- kleur: transparant

SAMENSTELLING

- water
- hulpstoffen
- polymeren

ONDERGROND

- Geschikte substraten**
- gepolijst en ruw hardsteen en kalksteen, betonsteen
 - zuigende, ongeglazuurde plaatbestrating

- Voorbehandeling**
- De ondergrond moet schoon, volledig droog en vrij van vlekken zijn.
 - Ondergrondtemperatuur: +10 tot +25° Celsius.

VERWERKING

- Mengen / Voorbereiden**
- Mengen is niet nodig, het product is onmiddellijk bruikbaar.
 - Vóór gebruik goed schudden in de originele verpakking.
- Toepassing**
- Met penseel, rol of spons vol en gelijkmatig aanbrengen.
 - Gepolijste oppervlakken meermaals afvegen om een goede verdeling te verkrijgen.
 - tubag FHI kan ook met een druksproeier gelijkmatig worden opgespoten en onmiddellijk worden verdeeld.
 - Oppervlakken die sterk zuigend zijn enkel met kleine stukken behandelen.
 - Druppels en plassen vermijden of onmiddellijk wegvegen.
 - Productresten niet op het oppervlak laten drogen, overtollig materiaal volledig van het oppervlak wrijven.
- Drogen / Hardend**
- De inwerktijd tot en met begaanbaarheid bedraagt naargelang de temperatuur en ondergrond ca. 10-15 minuten.
 - Omdat de volledige werking binnen 48 uur intreedt, het oppervlak binnen deze periode niet belasten met water of olie.
- Gereedschapsreiniging**
- Reinig gereedschap en apparatuur direct na gebruik met water.
- Opmerkingen**
- Bij marmer en andere zuurgevoelige steensoorten met gepolijst oppervlak en bij fijn gres van gelijk welke aard moet de geschiktheid vooraf worden gecontroleerd. Dit is ook raadzaam bij oppervlakken die voordien al met andere producten zijn behandeld.
 - Bepaalde materialen kunnen door de behandeling donkerder lijken. Daarom is een testoppervlak altijd raadzaam. Spatten op hout, glas, pvc, gelakte oppervlakken en op duurzaam elastische voegen moeten onmiddellijk met een (vochtige) doek worden afgeveegd.
 - Als de werking afneemt, kan het oppervlak opnieuw worden behandeld.

LEVERINGSVORM

- 2,5 l/bus

OPSLAG

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de in de fabriek gesloten originele verpakking.
- Geopende verpakking goed sluiten en tijdig opgebruiken.
- Wij raden aan om het product binnen 24 maanden na de productiedatum te gebruiken.

VERBRUIK / OPBRENGST

- verbruik: ca. 7 – 20 m²/ltr., afhankelijk van steensoort
- De verbruikshoeveelheid hangt van de aard en toestand van het oppervlak af.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid	ca. 1,0 g/cm ³
pH-waarde	ca. 4,5
Droogtijd	ca. 2-3 uur tot aan het voegen, naargelang temperatuur en ondergrond, ca. 48 uur tot en met volledige werking

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

VEILIGHEIDS- EN VERWIJDERINGSINSTRUCTIES

Veiligheid	<ul style="list-style-type: none">■ Buiten het bereik van kinderen houden.■ Na het drogen ongevaarlijk voor de gezondheid.■ Verwerking door te spuiten enkel met geschikte ademhalingsbescherming.
Verwijdering	<ul style="list-style-type: none">■ Verpakking volledig leegmaken en afvoeren om te recycleren.

ALGEMENE AANWIJZINGEN

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.