

## ASOLIN-WS

Hydrofoberende gevelimpregnering



Artikelnummer	Inhoud	ME	Verpakking	Kleur
201246002	25	L	Bus	duidelijk
201246004	5	L	Bus	duidelijk

### Producteigenschappen

- gebruiksklaar
- oplosmiddelhoudend
- hydrofoberend
- alkali- en UV-bestendig
- waterafstotend

### Voordelen

- hoge penetratie
- niet filmvormend
- ook geschikt voor matvochtige ondergronden
- droogt op zonder te plakken

### Toepassingsgebieden

- voor het impregneren van minerale bouwmaterialen
- voor verticale of steil aflopende oppervlakken

## ASOLIN-WS

### Technische gegevens

#### Materiaaleigenschappen

Productcomponenten	gebruiksklaar
Materiaalbasis	oligomeer siloxaan
Consistentie	vloeibaar, niet verdunbaar
Dichtheid (soortelijk gewicht)	ca. 0,78 g/cm <sup>3</sup>

#### Verwerking

Ondergronds- / verwerkingstemperatuur	van 5 °C bis 30 °C
Verbruik	ca. 500,00 - 1000,00 ml/m <sup>2</sup>

### Materiaalverbruik

#### Verbruik op toepassingsgebied

Ondergrond	Verbruik
Beton	ca. 250-500 ml/m <sup>2</sup>
Pleisterwerk	ca. 500-800 ml/m <sup>2</sup>
Cellenbeton	ca. 500-1.000 ml/m <sup>2</sup>

### Verwerkingstechniek

#### Hulpmiddelen / gereedschap

- Drukspuitsysteem
- Kleurroller
- Gronderingskwast
- Kwast

#### Handverwerking

- spuitbaar met drukspuit
- insmeerbaar met verrollers
- Insmeerbaar met kwast

### Geschikte ondergrond

- Beton
- Metselwerk
- minerale kleuren
- Natuursteen
- Cementhoudend pleisterwerk
- Baksteen en kalkzandsteen

### Het substraat voorbereiden

#### Vereiste voor de ondergrond

1. vrij van hechtingsverminderende stoffen
2. poriën geopend
3. draagkrachtig
4. droog tot matvochtig

#### Maatregelen voor ondergrond voorbereiding

1. Voor natuurstenen zijn voorafgaande tests verplicht.
2. Er moet voor worden gezorgd dat er geen water of daarin opgeloste stoffen achter de gehydrofobeerde zone komen.

## ASOLIN-WS

### Toepassing

#### Verwerking

1. ASOLIN-WS onverdund aanbrengen door te spuiten, te borstelen of te overspoelen op de voorbehandelende ondergrond in ten minste twee arbeidsgangen, nat op nat.
2. Werk van onder naar boven om loopsporen te verminderen.
3. Voor sterk absorberende ondergronden ASOLIN-WS aanbrengen tot verzadiging.

### Opslagomstandigheden

#### Opslag

Koel, droog en beschermt tegen zonnestraling. Min. 24 Maanden in de originele verpakking. Aangebroken verpakking direct opmaken.

### Afvalverwijdering

Mag niet samen met huishoudelijk afval worden weggegooid. Niet in de riolering laten terechtkomen.

### Aanwijzingen

- Niet te behandelen oppervlakken beschermen tegen de effecten van ASOLIN-WS. Aangrenzende oppervlakken en onderdelen die niet in contact mogen komen met het materiaal, zoals ramen, deuren, glazen oppervlakken en planten, moeten dienovereenkomstig worden afgedekt en beschermd.
- Kleurintensivering van het te behandelen bouw materiaal is mogelijk, voer daarom voorafgaande tests uit.
- Bescherm pas geïmpregneerde oppervlakken tegen regen tot ze droog zijn.
- Niet aanbrengen op oplosmiddelgevoelige bouwmaterialen zoals bitumen, polystyreen, etc.
- Niet aanbrengen op ondergronden met zouten die schadelijk zijn voor het gebouw.

Dit technisch informatieblad is een vertaling uit het Duits en houdt geen rekening met plaatselijke bouwverordeningen of wettelijke voorschriften. Het dient slechts als algemene productinformatie te worden beschouwd. Als rechtsgeldig kunnen uitsluitend de meest recente Duitse versie van dit technische informatieblad of het meest recente technische informatieblad van een van onze buitenlandse dochterondernemingen binnen het betreffende verkoopgebied worden aangemerkt.