

## VOCHT SILICONE CRÈME

### BESCHRIJVING

**VOCHT SILICONE CRÈME** is een hoogwaardige waterafstotende crème speciaal ontwikkeld voor duurzame bescherming van minerale gevels. Dankzij de unieke silaan- en siloxaanformule dringt de crème diep door in de ondergrond en biedt langdurige bescherming tegen vocht, vuil en weersinvloeden. **VOCHT SILICONE CRÈME** behoudt het ademend vermogen van de gevel en voorkomt schade door vorst en zoutuitbloei.

### EIGENSCHAPPEN

- **Waterafstotend:** Vormt een onzichtbare barriere tegen vocht.
- **Ademend:** Voorkomt condensatie en laat de ondergrond ademen.
- **Diepe penetratie:** Dringt tot 5-10 mm in de ondergrond door voor optimale bescherming.
- **UV-bestendig:** Langdurige bescherming zonder verkleuring.
- **Gebruiksvriendelijk:** Eenvoudig aan te brengen in 1 laag met borstel, roller of airless spuit zonder spatten.
- **Milieuvriendelijk:** geen gevaarlijke labels.
- **Overschilderbaar:** na 8 uur en binnen de 36 uur.
- **Langdurige bescherming:** Behoudt de esthetiek en integriteit van de gevel voor meer dan 15 jaar.
- **Vermindering van onderhoud:** Minder vaak reinigen door afstoting van vuil en algen.
- **Energie-efficiëntie:** Behoudt de isolerende eigenschappen van de gevel door verminderde vochtopname.
- **Bescherming tegen vorstschade:** Voorkomt barsten en schade veroorzaakt door bevriezend water.

### TOEPASSING

- Minerale ondergronden zoals baksteen, klinkers, geëxpandeerd klei.
- Pleisters op kalk- en cementbasis
- Natuursteen zoals zandsteen
- Poreuze en absorberende bouwmaterialen
- In mindere mate kalkzandsteen

### BEPERKINGEN

- Niet geschikt voor niet-absorberende ondergronden zoals geglazuurde baksteen of geverfde oppervlakken.
- Vermijd toepassing bij temperaturen onder 5°C of boven 30°C.
- Niet aanbrengen op natte of bevroren ondergronden.
- Niet toepassen tijdens regen of bij een hoge luchtvochtigheid (>85%).

### VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie veiligheidsinformatiebladen

### REINIGING

Reinig na je verfproject je materiaal met water. Simpel en gezond!



# VOCHT SILICONE CREME

■

## HOUDBAARHEID

In de originele, gesloten verpakking, koel en vorstvrij opgeslagen, tenminste 1 jaar houdbaar. Opslagtemperatuur tussen 5 en 30°C.

Geopende verpakkingen dienen binnen 6 maanden te worden gebruikt om optimale prestaties te garanderen.



# VOCHT SILICONE CREME

## PRODUCT INFORMATIE

### Kleuren

Melkwit. Transparant na droging.

### Certificatie

REDcert2 certificatie op basis van Mass-Balance.

WTCB Proefverslag.

Geclassificeerd volgens EN 1504-2

### Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend PAINTFACTORY verdeler.

U vindt dit terug op [www.PAINTFACTORY.be](http://www.PAINTFACTORY.be)

### Volatiele organische stoffen

/

### Technische Data

- **Kleur:** Melkwit (transparant na uitharding)
- **Dichtheid:** ~0.9 g/cm<sup>3</sup>
- **Droogtijd:** ~12 uur bij 20°C Regenvast na ongeveer 30 minuten bij 20°C.
- **Rendement:** 150-200 ml/m<sup>2</sup> afhankelijk van de ondergrond
- **Opslag:** Koel, droog en beschermd tegen vorst bewaren. Houdbaarheid: 12 maanden in ongeopende verpakking.
- **Verpakking:** Beschikbaar in 5L en 10L containers
- **Zeer lange werking** : + 15 jaar

## VOCHT SILICONE CREME

### ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

1. Zorg dat de ondergrond schoon, droog en vrij van stof, vet, mos en algen is.  
Water en daarin opgeloste zouten mogen niet achter de hydrofobeerzone komen. Dit kan leiden tot schade. Hoge zoutconcentraties en grote schade en beschadigingen kunnen door een hydrofoberende impregnering niet worden opgelost.
2. Herstel scheuren en beschadigingen vooraf.
3. Bescherm aangrenzende delen die niet in contact mogen komen zoals planten, glas, lakwerk e.d.

### VERWERKING EN VERDUNNING

1. Breng Vocht Silicone Crème royaal aan met een borstel, roller of airless spuit.
2. Zorg voor een gelijkmatige verdeling zonder druppels of strepen.
3. Laat het product intrekken; overtollig materiaal hoeft niet afgeveegd te worden.
4. Bescherm de behandelde gevel tot het product volledig is uitgehard (24 uur).

### TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.