

# FLÖWRRESIN

## GEVELCREMÉ 25

**Impregneercreme voor het impregneren van gevels en andere minerale ondergronden.**

Deze gevelcreme is speciaal ontwikkeld voor gevelstenen en biedt langdurige bescherming tegen vocht, slagregen en vuil. Het waterafstotende effect voorkomt dat vocht binnendringt, maar de waterdampdoorlaatbaarheid blijft behouden. Het is ideaal voor het behoud van een schone en duurzame gevel en vermindert de kans op mos- en algengroei.



### TOEPASSING

- Geschikt voor het impregneren van minerale ondergronden.
- Beschermt gevels tegen slagregen.
- Vermindert vervuiling en voorkomt vergroening.
- Ideaal voor poreuze, minerale bouwmaterialen buitenshuis.
- Biedt extra bescherming tegen slagregen in spouwmuuren en binnenisolatie.

### (TECHNISCHE) EIGENSCHAPPEN

- Waterafstotend en dampdoorlatend.
- Verhoogt de weerstand tegen vorst en schade door strooizout.
- UV-bestendig voor langdurige bescherming.
- Eenvoudige en nauwkeurige toepassing zonder materieel verlies.
- Sterk kraleneffect

Soortgelijke massa (dichtheid) Fijn	0,83 kg/dm <sup>3</sup>
Actieve stofgehalte	25%
Verbruik	100 tot max 250 gr/m <sup>2</sup>
Verwerkingstijd	N.v.t.
Stofdroog	Na 4 uur*
Overlaagbaar	Na 8 uur*
Volledig belastbaar	3 dagen
Viscositeit	3000 – 6000
5 Liter (verpakking)	FLR_79025 08720828443941
10 Liter (verpakking)	FLR_79029 08720828443958
Kleur	Transparant
Houdbaarheid	12 maanden na productiedatum bij opslag op normale temperatuur. (15°C). Zie meer onder opslag

\*Bij normale temperatuur van 20°C

# FLOWRESIN

## VERWERKINGSVOORWAARDEN

Ondergrondtemperatuur	Minimaal 5°C, maximaal 30°C, optimaal 20°C
Omgevingstemperatuur	Minimaal 5°C, maximaal 30°C, optimaal 20°C
Vochtgehalte ondergrond	Vocht <4%
Relatieve luchtvochtigheid	Maximaal 70% R.L.V.
Let op!	Deze condities gelden zowel bij de verwerking als uitdamping van het product. Product alleen aanbrengen op schone en droge ondergronden
Gereedschap	Het product dient te worden aangebracht met een blokkwast of dik harige roller om het te verdelen over de gevelstenen.

## VERBRUIK

Het verbruik van de gevelcreme is 100 tot maximaal 250gr/m<sup>2</sup>

## GEREEDSCHAP

Voor de applicatie van de gevelcreme gebruik je een blokkwast en/of een dik harige roller.

## ONDERGRONDVOORBEREIDING

De ondergrond dient vanzelfsprekend droog, schoon en stofvrij te zijn.

## WERK EN MILIEUBESCHERMING

Oplosmiddelvrij. Niet ontvlambaar: Bevat Polysiloxane geen gevaren. Niet Bijtend. Bij de verwerking geschikte beschermende handschoenen en een veiligheidsbril. Niet in open water of in de bodem terecht laten komen. In acht te nemen zijn o.a. gevaren- / veiligheidsinstructies op het etiket van het blik, het veiligheidsinformatieblad. Na uitharden geurneutraal en ecologisch en fysiologisch zonder risico.

## OPSLAG EN HOUDBAARHEID

Product dient droog te worden opgeslagen bij temperaturen van minimaal 10°C en maximaal 25°C. In deze conditie is de houdbaarheid bij ongeopende verpakking minstens 12 maanden. Zeer zelden kan er kristallisatie ontstaan bij lage temperaturen in de epoxyhars deze kristallisatie is eenvoudig om te keren door de verpakking met inhoud te verwarmen voor deze kan worden gebruikt.

## AFVOEREN VAN MATERIAAL

Productrestanten die niet zijn uitgehard. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Deze niet uitgedampte componenten zijn chemisch afval. Uitgedampte componenten vallen onder bouwafval.

## VRAGEN EN OF OPMERKINGEN?

Stuur ons een mail op [service@flowresin.com](mailto:service@flowresin.com)  
Of contacteer met uw verkoop partner.

Flowresin.com  
Visseringweg 1B  
1112AS Diemen  
The Netherlands  
[service@flowresin.com](mailto:service@flowresin.com)  
085 - 6207090