




Kiwitz MPG 750



Gevelimpregneercreme, volgens EN 1504-2

	<p style="text-align: center;">Kiwitz MPG 750</p> <div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center;"></div> <p>Toepassingsgebied Voor het waterafstotend impregneren van zuigende ondergronden van beton, baksteen, gips en natuursteen. Voor bescherming tegen het binnendringen van dooizouten en andere in water oplosbare stoffen die beton en bakstenen aantasten.</p> <p>Producteigenschappen Gebruiksklaar, 1-componenten crème en oplosmiddelvrij. Hoog waterafwijzend en heeft een uitstekend indringend vermogen.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Productomschrijving

Gevelimpregneercreme met hoge penetratie en snelle regenbestendigheid voor de bescherming van poreuze bouwmaterialen.

Toepassingsgebied

Kiwitz MPG 750 is een gebruiksklare, gevelimpregneercreme - pasta, die onzichtbaar opdroogt met een sterk afparelend effect. Kiwiz MPG 750 is oplosmiddelvrij en aan te brengen met kwast, rol en is ook spuitbaar. Zeer gunstig in het verbruik. De pasteuze vorm van het materiaal zorgt voor een nauwkeurige dosering zonder spatten, druipers of knoeiverlies van het materiaal. Het risico van vervuiling van aangrenzende, niet behandelde oppervlakken wordt sterk verminderd door de romige consistentie. Kiwiz MPG 750 is weer-, UV- en vorstbestendig.

Producteigenschappen

- Gebruiksklare, oplosmiddelvrije, 1-component crème
- Kan al op 3 dagen oud voegwerk worden aangebracht
- 10 minuten na het aanbrengen bestand tegen motregen
- Droogt onzichtbaar op met een sterk afparelend effect
- Zelfs bestand tegen strooizout
- Hoog waterafwijzend
- Uitstekend indringend vermogen

Verwerkingsvoorschriften

Vorbereiding van de ondergrond

De ondergrond moet schoon zijn zodat de werkzame stof goed in de ondergrond kan indringen. Dus vrij van olie, vet(vlekken), algen, mossen of mosgroei, oude coatings of oude dispersielagen en vrij van overige hechtings verminderende bestanddelen. Verder moet de ondergrond vrij zijn van scheuren die groter zijn dan 0,1 mm, vorstvrij en droog. Het oppervlak mag lichtvochtig zijn maar het mag niet kletsnat (bijvoorbeeld dauw of regenwater) zijn. Hoe droger de ondergrond, des te dieper het materiaal kan indringen.

Verwerking

Voor gebruik goed roeren, niet met water verdunnen. Het materiaal met een borstel, een kortharige lamsvachtroller, een schuimroller, een drukloos sproei-apparaat of een hogedrukspuit aanbrengen.

Kiwitz MPG 750



Gevelimpregneercreme, volgens EN 1504-2

Het wordt aanbevolen om een proefvlak op te zetten en deze te controleren op verkleuring van het oppervlak. Bij zwak zuigende ondergronden kan de kleur van het oppervlak dieper worden. Door de stabiele consistentie is het over het algemeen niet nodig om gevoelige oppervlakken zoals vensterglas te maskeren. Mochten er toch materiaalspatten op gevoelige of transparante oppervlakken komen, verwijder deze dan onmiddellijk met een doek en veel water. Door de onmengbaarheid met water is de aangebrachte impregnering zeer snel regenvast.

Technische gegevens

Werkzame stof	Silan, Siloxanemulsie
Werkzame stofgehalte	18%
Fysische toestand bij 20°C	Pasta
Aanbrenggereedschap	Kwast, roller of sproeiapparaat
Verwerkingstemperatuur	Tussen +5 °C en +30 °C
Dichtheid	Ca. 1,0 g/cm ³
Viscositeit (20 °C)	>50000 mPa.s
Regenvast bij 20 °C	Na ca. 10 minuten

Verbruik/Rendement

Het verbruik is minimaal 0,05 l/m², voor sterk gestructureerde oppervlakken kan het verbruik oplopen tot 0,3 l/m². Het exacte verbruik dient door middel van testen in het werk te worden vastgesteld.

Voorzorgsmaatregelen

Zorg voor een goed geventileerde werkplek. Vermijd onnodige blootstelling. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een veiligheidsbril. Bij contact op de huid met product, de huid goed wassen.

Productdetails

Opslag	Droog, koel, vorstvrij, beschermen tegen verontreinigingen
Houdbaarheid	Bij correcte opslag in de originele gesloten verpakking is het materiaal minimaal 12 maanden houdbaar

Verpakking

Artikelnummer	Verpakking
ITEM.0002731	5 liter emmer

Disclaimer

Wij kunnen de juiste en daardoor succesvolle toepassing van onze producten niet controleren. Om die reden kunnen wij slechts garantie geven voor de kwaliteit van onze producten zo lang ze binnen onze verkoop- en leveringsvoorwaarden vallen, maar niet voor een succesvolle verwerking.

De maatregelen ter voorkoming van ongevallen en ter bescherming van de gezondheid, zoals aangegeven in het productveiligheidsblad en op de etiketten dienen in acht te worden genomen.

Het recht, om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor.

Gegevens die door onze medewerkers worden verstrekt en die niet in dit blad staan vermeld moeten schriftelijk worden bevestigd.

Eventuele octrooien alsmede bestaande wetten en voorschriften, die bijvoorbeeld de veiligheid en gezondheid betreffen, zijn door de ontvanger van onze producten op eigen verantwoording (in acht te nemen) na te komen.