

# NITOCRYL® PRIMER

1-componenten, water-gedragen hechtprimer die uitstekende hechting creëert op moeilijke ondergronden



## Productomschrijving

Nitocryl® Primer is een 1-component, transparante, watergedragen primer die uitstekende hechting creëert op moeilijke ondergronden zoals gevelbeplating en verpoederde kozijnen.

Nitocryl® Primer wordt toegepast als hechtprimer voor de Nitocryl®.

Nitocryl® Primer is reversibel en tegelijk met de Nitocryl® toplaag gemakkelijk te verwijderen met Multistrip.

De Nitorange van Mavro bestaat uit een verzameling hoogwaardige, beschermende kleur- en glansherstellende coatings voor niet-zuigende ondergronden. Bewust van het feit dat elke ondergrond, situatie en object verschilt, heeft ons laboratorium een brede range aan renovatiecoatings ontwikkeld. Permanente coatings, semipermanente reversibele coatings én coatings op kleur met elk hun eigen unieke eigenschappen. Maatwerk, kwaliteit, duurzaamheid en kleurherstel, allen vertegenwoordigt binnen de Nitorange!

## Toepassing

Nitocryl® Primer is speciaal ontwikkeld voor toepassing op niet-poreuze gevel afwerkmaterialen zoals kunststof, waterslagen, volkern- en gevelbeplating, (gepoedercoat) aluminium en gecoate ondergronden. Denk hierbij vooral aan verpoederde kozijnen op kantoor- en bedrijfspanden en verpoederde gevelbeplating.

## Eigenschappen

- Zorgt voor verbeterde hechting en duurzaamheid van Nitocryl®
- Bestand tegen UV-licht
- Semi-permanent en reversibel
- Veilig en eenvoudig in gebruik
- Zeer hoog rendement!

## Technische gegevens

Kleur: Witte emulsie  
Geur: Karakteristiek mild  
Soortelijk gewicht: 1,0 kg/liter  
pH: 7- 8  
Vlampunt: >100°C

## Applicatie omstandigheden

Omgevingstemperatuur: minimaal 10°C  
Ondergrondtemperatuur: minimaal 10°C  
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%

## Gebruiksaanwijzing

1. Reinig de ondergrond grondig met Uniclean Low Foaming en spoel na met water. Ondersteun eventueel met een scotch-brite of powersponge.
2. Gebruik Isopropanol om de laatste residuen weg te halen en de ondergrond te drogen.
3. Breng Nitocryl® Primer aan op een schone en droge ondergrond met behulp van een zachte inwasser of powerspons met een microvezeldoek. Werk nauwkeurig in één richting om aanzetten en laagdikteverschil te voorkomen.
4. Na 10 - 15 minuten kan Nitocryl® aangebracht worden.

## Droging

Stofdroog: 10 - 15 minuten  
Droog: 30 minuten - 1 uur

## Verpakking

1 en 5 liter

## Theoretisch verbruik

50 - 70 m<sup>2</sup>/l afhankelijk van de ruwheid en porositeit van de ondergrond.

## Praktische informatie

- Niet verdunnen of mengen met andere producten.
- Neem bij vragen over de applicatie altijd contact op met een van onze technisch adviseurs.
- Overschrijdt niet het verbruik (50-70 m<sup>2</sup>/l)

## Opslag en houdbaarheid

In originele ongeopende verpakking ten minste 12 maanden houdbaar. Opslaan op een koele, vorstvrije plaats.

## Veiligheidsvoorschriften

Nitocryl® Primer is niet geclassificeerd. Raadpleeg bij twijfel altijd het veiligheidsinformatieblad of onze R&D afdeling.



## Technische ondersteuning

Mavro is ISO 9001 gecertificeerd: jouw garantie voor kwaliteit, op het gebied van producten én advies. Onze technische adviseurs en R&D afdeling staan altijd voor je klaar. We kijken graag met je mee naar je vraagstuk of wens. Helpen je met onze producten óf bedenken de oplossing als deze nog niet bestaat. Bel, mail of kom langs.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Disclaimer

Dit productinformatieblad is bedoeld als handleiding voor het gebruik van het product en is opgesteld aan de hand van de laatste ontwikkeling en techniek. Omdat toepassing, verwerking en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. Mavro International wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De gebruiker blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

Uitgave: Juli 2020  
Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

Artikelnummer: 57711