



# NITOCOLOUR PRIMER 1C

## PRODUCTOMSCHRIJVING

**NITOCOLOUR PRIMER 1C** is een sneldrogende primer op basis van een snel drogend alkydhars bindmiddel. De primer heeft uitstekende hechting op vrijwel alle ondergronden, heeft een goede vloeïing en is zeer goed schuurbaar.

## TOEPASSING

**NITOCOLOUR PRIMER 1C** wordt buiten toegepast op ondergronden waarop met andere systemen doorgaans geen goede hechting wordt verkregen. Is toepasbaar op metalen en non-ferrometalen, verzinkt metaal, kunststoffen en dergelijke.

## EIGENSCHAPPEN

- Goede hechting op vele ondergronden
- Snelle droging en overschilderbaarheid
- Goede vloeïing
- Licht roestwerend

## TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur:	In alle gangbare kleuren leverbaar
Geur:	Mild oplosmiddel
Soortelijk gewicht:	Ca. 1,20 kg/liter
pH:	Niet van toepassing
Bevat:	2-butanoloxim, kan een allergische reactie veroorzaken.
Vlampunt:	40°C
Kookpunt:	180C
Vorm:	Vloeibaar
Verdunning:	Product is gebruiksklaar, indien noodzakelijk verdunnen met maximaal 3 % terpentina
Viscositeit:	750 - 850 mPas
Vos gehalte:	Cat. h, sg, max VOS gehalte 500 g/l. Dit product bevat 350 g/l VOS

## VERPAKKING

1 en 2,5 l.

## GEBRUIKSAANWIJZIGING

Ondergrond geheel vetvrij maken, losse delen verwijderen en schuren. Het geheel stofvrij maken en **NITOCOLOUR PRIMER 1C** aanbrengen met een lakroller, kwast of verspuiten met een HVLP, ailess of aircoat installatie. In de meeste gevallen volstaat 1 behandeling, bij sterk zuigende of verweerde ondergrond kan een tweede behandeling noodzakelijk blijken. Indien noodzakelijk, bij behandeling van grotere oppervlakken, verdunnen met maximaal 3 % terpentina. Bij verspuiten tot maximaal 15% verdunnen met een geschikte thinner. Na drogen licht schuren en stofvrij maken en afwerken met 1 of meerdere lagen **NITOCOLOUR 1C**.

REMOVERS

CLEANERS

  
PROTECTORS



### APPLICATIE OMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur:	maximaal 30°C, minimaal 10°C
Ondergrondtemperatuur:	maximaal 30°C, minimaal 10°C
Relatieve vochtigheid:	max. 85% en 3°C boven dauwpunt

---

### DROGING

Stofdroog:	1 - 1,5 uur
Doorgedroogd:	na ca. 6 - 8 uur
Overschilderbaar:	na 24 uur
Volledig uitgehard:	na 4 - 7 dagen

---

### THEORETISCH VERBRUIK

Verbruik 0,1 - 0,07 l/m<sup>2</sup>. Verbruik is afhankelijk van de ruwheid en porositeit van de ondergrond.

---

### OPSLAG EN HOUDBAARHEID

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

---

### VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Draag geschikte beschermende handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding.

---

### ETIKETTERING

Waarschuwing, ontvlambare vloeistof en damp.



GHS02

### UITGAVE

Mei 2018.

Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

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 en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. MAVRO Int. wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De applicateur blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

REMOVERS

CLEANERS



**PROTECTORS**

Artikelnr.: 57911

MAVRO International T:+31 418 680 680 info@mavro-int.com www.mavro-int.com

2018-01-31 pagina 2 van 2