

# nC Corrosie Passivator Primer 2-in-1



## PRODUCTBESCHRIJVING

nC Corrosie Passivator Primer 2-in-1 is ontwikkeld om corrosie te stoppen zonder de noodzaak tot stralen. Speciaal geformuleerd voor gecorrodeerde oppervlakken, met sterk kruipende eigenschappen. Het hecht chemisch aan het substraat en vormt een solide hechtlaag voor 1- en 2-componenten metaalprimers en topcoats. Toepasbaar op droge ondergrond zonder losse coating of roest, met een efficiënt verbruik van 12-15 m<sup>2</sup>/liter.

## KENMERKEN

- Oppervlakte-tolerant: stralen niet benodigd
- Passiveert gecorrodeerd metaal.
- Sterk kruipende eigenschappen.
- Chemische hechting aan het metaaloppervlak
- Uitstekende tie-coat voor 1- en 2K coatings.
- Overschilderbaar na 4 (bij 20 °C) tot 6 uur.
- Laag verbruik van 12-15 m<sup>2</sup>/L.

## GESCHIKT VOOR

- Droge gecorrodeerde oppervlakken, direct-over-roest.
- Droge gecorrodeerde oppervlakken, na bikken of toolen.
- Na applicatie kan nC Corrosie Passivator Primer 2-in-1 temperaturen van -75 °C tot 100°C weerstaan.

## EIGENSCHAPPEN

Viscositeit:	Ca. 60-70 mPas
Kleur:	Amber transparante vloeistof
Geur:	Lakgeur
Vaste stoffen:	Ca. 60%
Dichtheid:	Ca. 0.85 - 0.95 g / cm <sup>3</sup> / 20°C

## LOGISTIEK EN OPSLAG

Opslag temp.:	5 - 35°C (droog en niet in direct zonlicht)
Houdbaarheid:	Tot 1 jaar in originele verpakking
Verkrijgbaar in:	1L / 2,5L / 5L / 20L packaging.
UN-nummer:	UN 1263, ADR3, III (Limited Quantity: 5L) <i>Beperkt luchttransport</i>

## VEILIGHEID / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Lees en begrijp voor gebruik altijd de veiligheidsinstructies op het etiket en in het veiligheidsinformatieblad (PDS). Houd u strikt aan alle lokale en nationale veiligheidsvoorschriften. Dit product is uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.

- Draag altijd een veiligheidsbril, gelaatsmasker, handschoenen en beschermende kleding.
- Zorg voor voldoende ventilatie, vooral bij het werken in afgesloten ruimtes.

## APPLICATIE INSTRUCTIES



### VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN

- Oppervlak moet droog en vetvrij zijn.
- Verwijder loszittende roest en coating.
- Dit is een direct-over-roest toepassing; stralen is niet benodigd.
- Hogedruk wassen en/of powertooling wordt geadviseerd als oppervlaktevoorbereiding.
- Reeds gecoate oppervlakken met goede hechting blijven onaangetast.
- Verwerkingstemperatuur:

<b>Omgevings-temperatuur</b>	4 °C of min. 3 °C boven dauwpunt tot maximaal 35 °C.
<b>Oppervlakte-temperatuur</b>	Mag 35 °C niet overschrijden.
<b>Relatieve luchtvochtigheid</b>	Minimaal 35% - maximaal 85%. NIET aanbrengen buiten als het regent.

### APPLICATIE

- Goed roeren voor gebruik.
- GEEN verdunner gebruiken. Product is gebruiksklaar.
- Applicatie met kwast, kortharige roller of spuit.
- Appliceer maximaal **50-60 micron WFT** (zuur dun).  
*Te dik aanbrengen kan leiden tot een droogtijd van > 72h.*
- Verbruik: ongeveer **12-15 m<sup>2</sup>/L**, afhankelijk van substraat en corrosie.

### UITHARDING/OVERSCHILDERTEN

- Product moet worden overschilderd.
- Product biedt goede hechting voor 1- en 2-componenten metaalprimers en topcoats.
- Volledig belastbaar na 12 uur.

Geschikt voor overschilderen na (20 °C / 65% RH):

<b>Min.</b>	4 uur
<b>Max.</b>	N.v.t.

Controleer of het product volledig is uitgehard voordat u de volgende laag aanbrengt.

# nC Corrosie Passivator Primer 2-in-1



## NOTE

*De in deze veiligheidsinformatieblad verstrekte informatie is gebaseerd op onze ervaring en naar beste weten, maar is niet bindend. Deze dient te worden afgestemd op de respectievelijke objecten, het beoogde gebruik en de specifieke lokale omstandigheden. Bij gebruik in de buitenlucht kunnen kleurveranderingen en degradatie van het oppervlak optreden afhankelijk van UV-straling, weersinvloeden en agressieve klimaatomstandigheden. Daarom wordt aanbevolen om, afhankelijk van het object en de belasting, een proefoppervlak te creëren. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de informatie in onze veiligheidsinformatiebladen zijn alleen bindend indien deze schriftelijk zijn bevestigd. In alle gevallen moeten de algemeen geldende veiligheids- en technische regels in acht worden genomen. Bij afwijkend gebruik zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.*

*Door de uitgifte van deze editie verliezen alle voorgaande edities hun geldigheid. Indien een nieuwe versie wordt uitgebracht, vervalt deze editie automatisch.*