



## KURALTEX PRIMER

# Primer voor voorbehandeling van Kuraltex BL 314

- Voorkomt wegzakken en verbetert de hechting van Kuraltex BL 314
- Voorkomt migratie van weekmakers en filmvormende hulpstoffen
- Sluit poriën af
- Onzichtbaar
- Voor geanodiseerd aluminium, gecoate aluminium en kunststof kozijnen

# KURALTEX PRIMER

## OMSCHRIJVING

Watergebaseerde primer op basis van acrylaat- en polyurethaandispersie voor geanodiseerd aluminium, gecoate aluminium kozijnen en diverse kunststoffen.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Als onzichtbare primer op licht verkrijt coatinglagen.  
Sluit poriën af en verbetert de hechting bij geanodiseerd aluminium.  
Niet toepasbaar op grote oppervlakken (bijv. gevelpanelen).

## AANBEVOLEN SYSTEEM

Eerste laag : Kuraltex Primer  
Tweede laag : Kuraltex BL 314  
Periodiek reinigen met : Kuraltex NL 320 in de verhouding 1 : 20 met water.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1,02 kg/l  
Vaste stof gehalte in volume: 17%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: nvt  
Overschilderbaar: nvt  
Volledig uitgehard: nvt

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

50 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

8 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

Bij een droge laagdikte van 8 micrometer: 20 m²/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Het praktisch rendement is afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Ondergrond reinigen met Kuraltex NL 320  
Ondergrond met licht verkrijt lagen reinigen met Kuraltex VB 311.  
Ondergrond met zwaar verkrijt lagen overstappen op Prochemko Polijstmethode.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

- Gebruik Kuraltex Primer zoals aangeleverd.
- Bij licht verweerde ondergronden altijd een proefstuk zetten voor controle van de verweringsgraad.
- Breng het product aan met behulp van een vilt roller. (bijv. Anza Elite dun (extra smooth))
- Bij eventuele lichte blaasvorming direct in de natte laag narollen met een afgeronde schuimroller.
- Laat het product minimaal één uur drogen bij 20°C, voordat u Kuraltex BL 314 aanbrengt.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 10°C  
Maximale relatieve vochtigheid : 100%  
Minimale ondergrond temperatuur : 7°C  
Maximale ondergrond temperatuur : 30°C

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met schoon water.

## OPMERKINGEN

Niet toepasbaar als afwerklaag, altijd in combinatie met Kuraltex BL 314.

## PH

8.0000

## HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.

**Uitgiftedatum:** 17/10/2022

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)