

PROCHEMKO



CURATON CC PRIMER

Primer op waterbasis fixeert minerale ondergronden

- Fixeert en impregneert poreuze oppervlakken
- Snel overschilderbaar
- Formule op waterbasis, ideaal voor gebruik binnen
- Kan op licht vochtige oppervlakken worden gebruikt
- Kan worden overschilderd met Curaton CC voor duurzame coatingsysteem

CURATON CC PRIMER

OMSCHRIJVING

Transparante primer op waterbasis fixeert (verveerde) minerale ondergronden als asbest, gevelvulplaten en beton.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Curaton CC Primer is een fixermiddel voor verveerde ondergronden, zoals asbest, gevelvulplaten, gecoate ondergronden e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1,04 kg/l
Vaste stof gehalte in volume: 25%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 45 min
Hanteerbaar: 1 uur
Overschilderbaar: >1 uur
Volledig uitgehard: 2 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

25 µm

THEORETISCH VERBRUIK

10 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

Het praktisch rendement is afhankelijk van de porositeit van de ondergrond en de applicatiemethode.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

- Gebruik het product zoals aangeleverd.
- Breng Curaton CC Primer aan met behulp van een kwast, kortharige roller of (airless-)spuit.
- Breng het product aan in 1 of 2 lagen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 5°C
Maximale relatieve vochtigheid : 90%
Minimale ondergrond temperatuur : 5°C
Maximale ondergrond temperatuur : 35°C

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met schoon water.

OPMERKINGEN

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

PH

6.5000

HOUDBAARHEID

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

Uitgiftedatum: 26/09/2023

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op 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 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

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

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

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