



## CLIMATE-SHIELD® RUST CONVERTER PRIMER NA REZ

### POPIS

Climate-Shield® Rust Converter zabraňuje korozi a předchází další korozi kovových povrchů. Nátěr chrání povrch před narušením a vytváří odolnou ochrannou bariéru bez potřeby pískování, škrábání nebo broušení stávajícího povrchu. Climate-Shield® Rust Converter je vysoce kvalitní nátěr proti korozi na vodní bázi.

### TYPICKÉ VYUŽITÍ

Climate-Shield® Rust Converter je využíván zejména jako podkladový nátěr na zkorodované povrchy nádrží, potrubí, vodních nádrží, sil, skladovacích nádob, kovových střech a nosníků, před aplikací nátěrů Climate-Shield® Roof Coat nebo Climate-Shield® Tank Shield.

### PŘÍPRAVA POVRCHU

Všechny povrchy musí být čisté a bez eflorescence, prachu, nečistot, oleje a mastnoty. Povrch musí být očištěn před nanášením nátěru a musí být zbaven veškeré uvolněné nebo loupající se barvy či jakéhokoliv cizího materiálu a velkých nánosů rzi.

**POZOR: Neodstraňujte veškerou korozi!!! Nátěr Climate-Shield® Rust Converter působí nejlépe, pokud je nanesen na tenkou vrstvu zkorodovaného povrchu.**

### PŘILNAVOST

Velmi dobrá přilnavost. Nátěr se plně integruje s povrchem, na který je nanesen.

### METODA APLIKACE

Zpracujte nátěr do zkorodovaného povrchu pomocí štětce. Pro odpovídající ochranu jsou doporučovány 2 nátěry prováděné křížem. Pro aplikaci na velké plochy je doporučován váleček nebo bezvzduchový stříkací přístroj. Na povrchu zasaženém korozi nátěr Climate-Shield® Rust Converter získá po zaschnutí černý matný finiš. Na povrchu bez koroze nebo na dalších nátěrech Climate-Shield® Rust Converter po zaschnutí zprůhlední. Před aplikací Climate-Shield® Rust Converter dobře promíchejte a množství nutné pro aplikaci odlijte do čisté nádoby.

**POZOR: Zbylý nátěr Climate-Shield® Rust Converter NELZE po ukončení aplikace vrátit zpět do originální nádoby.**

### TEORETICKÉ KRYTÍ (2 vrstvy)

1 litr / 4.2- 6.0 m<sup>2</sup>

### DOBA SCHNUTÍ

Lehké zaschnutí: cca 30 minut

Druhá aplikace: nejdříve za 3-4 hodin

Úplné zaschnutí před aplikací Climate-Shield® Roof Coat / Tank Shield: 24-72 hodin

Doba schnutí odpovídá 25°C a v 50% relativní vlhkosti

### TĚKAVÉ ORGANICKÉ LÁTKY (VOC)

0 gramů / litr

## **ČIŠTĚNÍ**

Vyčistěte nářadí a vybavení teplou mýdlovou vodou. Opláchněte čistou vodou; propláchněte minerální destiláty skrze rozprašovací zařízení, abyste zabránili korozi a lubrikovali materiál a těsnění.

## **BALENÍ**

22,7 kg / 19 kg

## **SKLADOVÁNÍ**

Skladujte minimálně při 1°C - maximum 30°C

**Pozor: Chraňte před mrazem !!!**

## **SKLADOVATELNOST**

Minimum 2 roky (chraňte před mrazem)

## **HOŘLAVOST**

Třída I – Nehořlavé (na vodní bázi) Neregulované

## **ZÁRUKA NA PRODUKT**

10 let