**Produkt- Popis**

ZinkPrimer je vodný adhézny prostriedok pre neželezné kovy vo vnútri aj zvonku na báze akrylovej živice.

**Prísady**

Polyakrylátová disperzia, oxid titaničitý, voda, propylénglykol, konzervačné látky

**Skupina výrobkov / GIS kód**

BSW20

Platia informácie uvedené v aktuálnom bezpečnostnom liste.

**Rozsah**

ZinkPrimer sa používa ako prostriedok na zvýšenie priľnavosti neželezných kovov, ako sú zinok, galvanizovaná oceľ, nehrdzavejúca oceľ, hliník a meď. Môže byť použitý ako ochrana pred koróziou na železných a oceľových povrchoch.

**Vlastnosti špecifické pre produkt**

ZinkPrimer neobsahuje rozpúšťadlá, neobsahuje olovo a chrómy a dobre priľne.

Rýchlo schnúci základný náter poskytuje vynikajúci základ pre nasledujúci náter ClimateCoatings.

materiálové charakteristiky

- Hustota: 1,40 kg / dm3 podľa ISO 2811-1

- Hodnota pH: 8,80 - 9,20 DIN 19266

**Nariadenie VOC (EG)**

Limitná hodnota od 1. januára 2010 pre jednozložkové špeciálne farby (kategória výrobkov i) = 140 g / l.

Tento produkt obsahuje <30 g / l VOC.

**Príprava povrchu**

Zinkové a pozinkované povrchy musia byť očistené pomocou amoniakálneho zvlhčovacieho prostriedku. Odmasťujte hliník a meď.

**Spracovanie**

Spracovanie sa môže uskutočňovať štetcom, valčekom alebo striekaním. ZinkPrimer je pripravený na spracovanie pomocou štetca , valca a striekacieho zariadenia.

Pri použití striekaním musí byť ZinkPrimer zriedený 10% vodou. Ak sa používajú striekacie zariadenia, musia sa dodržiavať pokyny výrobcu zariadenia. Pri spracovaní zabezpečte, aby teplota vzduchu a predmetov nebola nižšia ako 8°C. To platí aj pre celé obdobie sušenia. Materiál sa musí pred použitím a po dlhých prestávkach v práci krátko premiešať.

ZinkPrimer je možné natierať po cca 2 hodinách, vysušiť po 24 hodinách a konečnú tvrdosť dosiahne po 5-7 dňoch.

**Spotreba**

Spotreba ZinkPrimer je približne 110 ml / m² s hrúbkou vrstvy 20 µm.

**Čistenie náradia**

Ihneď po použití dôkladne vyčistite valčeky, štetce a striekacie pištole vodou.

**Farby**

**ZinkPrimer je dostupný v bielej farbe.**

**Skladovanie a preprava**

Skladujte a prepravujte ZinkPrimer v chlade, ale bez mrazu. Otvorené nádoby dobre uzavrite a čo najskôr ich spracujte. Skladovateľnosť od dátumu výroby: 12 mesiacov.

**Obal**

2,5 a 10 litrov

**Likvidácia**

Zabráňte preniknutiu zvyškov produktu do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy.

Prázdne nádoby dávajte iba na recykláciu. Zvyšky produktu odovzdajte na zodpovedných zberných miestach.

Kód odpadu: 080120 podľa zoznamu odpadu EÚ.

**Zabezpečenia**

Obsah listu technických údajov nenaznačuje zmluvný právny vzťah.

Spracovateľ / kupujúci musí pred použitím v praktických podmienkach vždy skontrolovať použiteľnosť materiálu.

Zabráňte vniknutiu do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív. Chráňte pred prístupom detí. Oblasti, ktoré sa nemajú ošetriť, musia byť chránené vhodnými opatreniami. Chráňte oči a pokožku pred postriekaním. Nevdychujte sprejovú hmlu, ktorá sa môže vyskytnúť pri spracovaní striekaním. Vydaním nového technického listu z dôvodu vylepšenia produktu sa uvedené informácie stávajú neplatnými. Informácie poskytla spoločnosť SICC Coatings GmbH bol stanovený v laboratóriu a praxi ako smerné hodnoty. Informácie o produkte sú poskytované podľa našich najlepších vedomostí a zodpovedajú súčasnému technickému stavu . Vplyvy prostredia, materiály, aplikačné vybavenie a aplikačné techniky sú mimo náš vplyv, a preto mimo našu zodpovednosť. SICC © 2019

**Výrobca:**

Od: 04/2018

SICC Coatings GmbH

13156 Berlín / Nemecko

Wackenbergstrasse 78-82

Tel .: +49 (0) 30 500 19 6-0

Fax: +49. (0) 30 500 19 6-20

E-mail: info@sicc.de

[www.sicc-coatings.com](http://www.sicc-coatings.com/)

**Predajca:**

HFR, s.r.o.

Dolné Rudiny 1

010 01 Žilina, Slovensko

tel.: +421 903 805121

e-mail: info@hfr.sk

http://www.climatecoating.sk/

http://www.thermoshield.sk/

https://www.hfr-ts.com/

http://www.zdrave-byvanie.com/