**Produkt- Popis**

NaturePrimer je základný náter na drevené komponenty, pripravený na použitie, založený na termokeramickej membránovej technológii.

**Prísady**

Polyakrylátová disperzia, oxid titaničitý, oxid zinočnatý, kaolín, uhličitan vápenatý, silikáty, voda, propylénglykol, celulóza, konzervačné látky

**Skupina výrobkov / GIS kód**

BSW20

Platia informácie uvedené v aktuálnom bezpečnostnom liste.

**Rozsah**

NaturePrimer je základný náter pre všetky drevené komponenty s obmedzenou rozmerovou stabilitou, ako sú dosky s perodrážkou, drevené polotovary, rolety, brány a nedimenzionálne drevené komponenty, ako sú balkónové parapety, šindle, pergoly a ploty.

V dôsledku chovania membrány prispôsobujúcej sa vlhkosti sa blokovací odpor mení v závislosti od obsahu vlhkosti v nátere. Styčné plochy na oknách nedoporučujeme natierať náterom NaturePrimer, pretože hrozí zlepenie okien.

**Vlastnosti špecifické pre produkt**

Premenlivá priepustnosť, vysoká odolnosť proti agresívnym vplyvom prostredia, ako sú smog a ozón, nízke emisie, bez rozpúšťadiel, vysoká odolnosť proti UV žiareniu a poveternostným vplyvom, reflexná, pružná, tepelne upokojujúca.

Charakteristika

- Hodnoty sd podľa DIN 52615

- Suchá plocha: sd = 1,3

- Rozsah vlhkosti: sd = 0,7

- Hustota: 1,02 kg / dm³ podľa ISO 2811-1

**Nariadenie VOC (EG)**

Limitná hodnota od 1. januára 2010 pre priehľadné laky a glazúry (prod.-kat. E) pre budovy, ich komponenty a ozdobné komponenty (vo vnútri a zvonku) vrátane tzv. Nepriehľadných glazúr = 130 g / l.

Tento produkt obsahuje <14 g / l VOC.

**Druh spracovania**

NaturePrimer je možné aplikovať na všetky stabilné, čisté a suché druhy dreva.

Obsah vlhkosti v dreve môže byť obmedzený a nie rozmerovo stabilné drevené komponenty

Neprekračujte 18%. Musia sa dodržiavať zásady „konštruktívnej ochrany dreva“. To sú predpoklady trvalej ochrany dreva.

Aby sa zaručili vlastnosti regulujúce vlhkosť, musí sa zabezpečiť povrch, ktorý je otvorený pre difúziu.

**Príprava povrchu**

Drevo, nové:

Drevo brúste v smere vlasu, čisté, ostré hrany obrúste

Drevo, staré, neošetrené:

Znečistený drevený povrch obrúste na nosné drevo, vyčistite ostré hrany

Neudržateľné staré nátery:

odstrániť okrem stabilného dreva

Narušené podklady:

Unikajúce zložky dreva, ako sú živice alebo žlčová živica, sa musia odstrániť.

**Spracovanie**

Spracovanie sa môže uskutočňovať štetcom, valčekom alebo striekaním. NaturePrimer je pripravený na použitie. Ak sa používajú striekacie zariadenia, musia sa dodržiavať pokyny výrobcu zariadenia. Pri použití striekacích zariadení je možné upravovať konzistenciu spracovania malým množstvom vody. Pri spracovaní zabezpečte, aby teplota vzduchu a predmetov nebola nižšia ako 5°C. To platí aj pre celé obdobie sušenia. Materiál sa musí pred použitím a po dlhých prestávkach v práci miešať.

Čas sušenia medzi jednotlivými krokmi náteru je 12 hodín.

**Spotreba**

Spotreba NaturePrimer je približne 150 ml / m² na jeden náter na hladkých, málo savých povrchoch. Množstvo spotreby závisí od štruktúry a nasiakavosti povrchu a v prípade potreby sa môže určiť pomocou skúšobného náteru.

**Čistenie náradia**

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

**Farby**

**polotransparentné**

**Skladovanie a preprava**

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

**Obal**

0,750; 2,5; 5; 18,93 litrov

Ďalšie veľkosti kontajnerov na požiadanie.

**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/