

Sealer Non-drip

Vlastnosti

Transparentný modrý základný náter odolný voči zásadám s dobrou penetráciou. Poskytuje efektívny základný a priľnavý povrch na mierne kriedových a savých podkladoch. Používa sa pred maľovaním alebo inštaláciou obkladov stien.

- **Základná farba**
- **Priehľadná**
- **Matná**



Použite

Omietka, betón, sadrokartón potiahnutý lepenkou a vyplnené povrchy pred inštaláciou obkladov stien alebo maľovaním farbou na stropy a steny.

Povrch

Musí byť čistý, suchý, pevný a vhodný na povrchovú úpravu.

Pred úprava

Uvoľnený materiál a farbu odstráňte čistením a brúsením.

Odstráňte nečistoty, špinu, masť a kriedové materiály prípravkom Fluren 37.

Zafarbenie od vody, nikotínu a sadze je možné vyčistiť prípravkom Fluren 49.

Podľa potreby obrúste povrch na matný povrch.

Trhliny, nerovnosti a diery je potrebné vyplniť.

Aplikácia

Štetec, valček alebo sprej.

Zvoľte nástroj, pri striekaní, nastavte tlak a výber trysky.

Po striekaní sa odporúča podklad spracovať "mokrú do mokrého" štetkou alebo valčekom. Chlad/teplo môže ovplyvniť viskozitu materiálu.

Teplota materiálu pre lakovanie striekaním, min. 12 °C.

Počas sušenia/vytvrdzovania nesmie dôjsť ku kondenzácii.

Chlad a zvýšená vlhkosť predlžuje dobu schnutia, úplné vytvrdnutie a interval medzi nátermi.

Zvýšená teplota a nízka vlhkosť vzduchu skracujú čas schnutia a úplné vytvrdnutie.

Vždy vykonajte skúšobný náter, aby ste skontrolovali a akceptovali priľnavosť a výsledok.

Očakávané výsledky

Rovnomerne nasýtený a transparentný povrch.

Povrch sa po aplikácii nesmie javiť ako lesklý.

Dokončite povrchovú úpravu na steny a/alebo náterom v požadovanom lesku a farbe.

Prosím vezmite na vedomie!

Pri odstraňovaní starých tapiet alebo obkladov stien a pri inštalácii nových môže základný náter s použitím stabilizačných prostriedkov spolu so zvyškami lepidla viesť k nadmernému náteru.

Namiesto toho použite Flügger Combi Primer.

V prípade nadmerného základného náteru sa čas vytvrdzovania predlžuje spolu s rizikom zlej príľnavosti.

Informácie o životnom prostredí

Náradie očistite od farby a umyte vodou. Zvyšky tekutej farby prineste do miestneho recyklačného strediska. Minimalizujte plytvanie farbou predbežným odhadom, koľko farby potrebujete. Zvyšky farby si uschovajte pre budúce použitie, aby ste mohli efektívne znížiť dopad na životné prostredie.

Skladovanie: V chlade, chráňte pred mrazom a tesne uzavreté

Doplňujúce informácie

Registrovaný v databáze Nordic Ecolabelling Building Products Database pre produkty, ktoré možno použiť v budovách s označením Swan.

Technické dáta

Typ produktu	Základná farba
Hustota (kg/l)	1,03
Hmotnostná sušina %	13
Objemová sušina %	11
Normatívna spotreba (m ² /l.)	5
Min. pracovná teplota počas aplikácie a sušenia/vytvrdzovania	Min. +10°C
Vlhkosť	Max. vlhkosť 80 % RH.
Doba schnutia pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	1
Pretierateľný pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	3
Úplne vytvrdené pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (dni)	28
Emisie podľa ISO 16000-9:2011 (< μg/m ³ h po 28 dňoch)	10
Riedenie	Neriediť
Čistenie náradia atď.	Voda

Aktuálna verzia TL:

Október 2023

Nahrádza verziu TL:

September 2023