

Interior Fix primer

Vlastnosti

Akrylový základný náter, ktorý zaisťuje optimálnu príľnavosť. Používa sa v interiéri aj exteriéri na tvrdé, hladké povrchy pred ošetrením konečnou farbou.



Optimálna príľnavosť

Základný náter

Matný povrch

Použite

Použiteľný na keramické vložky, tvrdé PVC, sklo, laminát, melamín, predtým natreté alkydy, epoxidom natreté a priemyselne lakované povrchy v suchých priestoroch.

Povrch

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

Nesmú sa vyvárať „vodné kaluže“ alebo riziko hromadenia vody a neustáleho vystavenia vode.

Pred úprava

Uvoľnený materiál a farbu odstráňte čistením a brúsením.

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

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

Podľa potreby obrúste povrch na matný povrch.

Trhliny, nerovnosti a diery je potrebné vyplniť.

Nové alebo holé, očistené drevo napenetrujte pomocou Stop Primer.

Aplikujte 1 krát

Aplikácia

Štetec, valček alebo striekaním.

Rozhodnite sa o výbere nástroja/náradia v závislosti od povrchovej úpravy.

Nanášajte mokré na mokré a dokončite štetcom/valčekom v rovnakom smere.

Chlad/teplota môže ovplyvniť viskozitu materiálu.

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

Počas sušenia/vytvrdzovania nesmie dôjsť ku kondenzácii.

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

Zvýšená teplota a nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu schnutia a úplné vytvrdnutie. Vždy vykonajte skúšobné ošetrenie, aby ste skontrolovali a akceptovali príľnavosť a výsledok.

Očakávané výsledky

Matný povrch.

Povrchovú úpravu dokončite náterom v požadovanom lesku a farbe.

Prosím vezmite na vedomie!

Až po vytvrdnutí sa dosiahne úplná príľnavosť.

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.

Ochranné vybavenie: Aplikovanie striekaním: maliarsky oblek, celotvárová maska s kombinovaným filtrom. Natieranie: ochrana očí, rukavice. Brúsenie: ochrana dýchacích ciest.

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
Stupeň lesku	Matný
Hustota (kg/l)	1,48
Hmotnostná sušina %	61
Objemová sušina %	42
Normatívna spotreba (m ² /l.)	8
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)	2
Pretierateľný pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	12
Úplne vytvrdené pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (dni)	28
Riedenie	Voda, normálne sa neriedi
Čistenie náradia atď.	Voda

Aktuálna verzia TL

Január 2021

Nahrádza verziu TL

Október 2020