

# Interior Stop Primer

## Vlastnosti

Akrylový základní nátěr s obzvlášť dobrým krytím a vynikající koalescencí. Používá se tam, kde existuje riziko, že vodou rozpustná barviva se mohou z povrchu barvy odbarvit.



**Dobré krycí vlastnosti**

**Základní nátěr**

**Matný povrch**

## Použijte

Pro holé dřevo nebo dříve ošetřené podklady s rizikem průniku bulv, ligninu a vodou rozpustných barviv. Jako ochrana proti vodě a nikotinu.

## Povrch

Musí být čistý, suchý, pevný a vhodný pro povrchovou úpravu.

## Před úprava

Uvolněný materiál a barvu odstraňte čištěním a broušením.

Odstraňte nečistoty, špínu, mastnotu a křídové materiály přípravkem Fluren 37.

Zabarvení od vody, nikotinu a saze lze vyčistit přípravkem Fluren 49.

Tvrdé, kluzké povrchy obruste.

Trhliny, nerovnosti a díry je třeba vyplnit.

Pro nejlepší výsledky aplikujte dvakrát.

## Aplikace

Štětce nebo váleček.

Rozhodněte se o výběru nástroje/náradí v závislosti na povrchové úpravě.

Nanášejte mokré na mokré a dokončete štětcem/válečkem ve stejném směru.

Chlad/teplota může ovlivnit viskozitu materiálu.

Během sušení/vytvrzování nesmí dojít ke kondenzaci.

Chlad a zvýšená vlhkost prodlužuje dobu schnutí, úplné vytvrzení a interval mezi nátěry.

Zvýšená teplota a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí a úplné vytvrzení. Vždy proveďte zkušební ošetření, abyste zkontrolovali a akceptovali přilnavost a výsledek.

## Očekávané výsledky

Polomatný, povrch.

Povrchovou úpravu dokončete nátěrem v požadovaném lesku a barvě.

## Prosím vezměte na vědomí!

Při použití bezvzduchového stříkání existuje riziko zablokování trysky a ucpání filtrů, hadic a čerpadel, pokud nejsou zcela očištěny od jiného materiálu.

## Informace o životním prostředí

Nářadí očistěte od barvy a omyjte vodou. Zbytky tekuté barvy přineste do místního recyklačního střediska. Minimalizujte plýtvání barvou předběžným odhadem, kolik barvy potřebujete. Zbytky barvy si uschovejte pro budoucí použití, abyste mohli efektivně snížit dopad na životní prostředí.

**Skladování:** V chladu, chraňte před mrazem a těsně uzavřené.

**Ochranné prostředky:** Při natírání: ochrana očí, rukavice. Při broušení: ochrana dýchacích cest.

## Doplňující informace

Registrovaný v databáze Nordic Ecolabelling Building Products Database pro produkty, které možno použít v budovách s označením Swan.

## Technická data

Typ produktu	Základní barva
Stupeň lesku	Polomatný
Hustota (kg/l)	1,26
Hmotnostní sušina %	50
Objemová sušina %	37
Normativní spotřeba (m <sup>2</sup> /l.)	8
Min. pracovní teplota během aplikace a sušení/vytvrzování	Min. +10°C
Vlhkost	Max. vlhkost 80% RH.
Doba schnutí při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (hodiny)	1
Přetíratelný při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (hodiny)	6
Zcela vytvrzeno při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (dny)	28
Ředění	Neředit
Čištění náradí atp.	Metal Pro Cleaner

### Aktuální verze TL

Únor 2021

### Nahrazuje verzi TL

Leden 2021