

Fișa tehnică



HORNBACH StyleColor EFECT DE LEMN

- ✓ tencuială cu efect structurat
- ✓ este fabricat din materii prime naturale în proporție de peste 90 %
- ✓ aplicați pur și simplu cu rolă și modelați

Proprietăți

Tencuială cu efect structurat și gata de aplicare, rezistentă la uzură, cu acoperire foarte bună, care permite peretelui să respire pentru a obține un aspect natural de lemn pe pereți la interior.

- este o tencuială minerală ecologică întrucât produsul este fabricat din materii prime naturale în proporție de peste 90 %
- fără solvenți
- tixotrop, având deci o consistență de tip gel pentru o aplicare ușoară și curată

Destinație

Pentru interior.

Se recomandă pentru suprafețele netede, lucioase, de ex. toate suprafețele de bază minerale, beton, tencuială pe bază de argilă, calcar, ciment și gips, plăci de gipscarton, straturi vechi aderente și intacte, mate de vopsea de dispersie etc.

Nu este adecvat pentru tapet.

Atenție: După uscare nu este impermeabilă, de aceea nu se va prelucra în încăperi umede.

Ton de culoare

Acest produs este disponibil în mai multe nuanțe.

Indice de strălucire

Luciu mătăsos

Conținut

Praf de marmură, apă, dispersie de acrilat, ceară, aditivi, conservanți 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, 2-metil-2H-izotiazol-3-ona.

Conținutul de COV din acest produs este de max. 1 g/l. Valoarea limită UE este de 30 g/l (categoria A/a începând cu 2010).

GIS-Code

-

Rezistență la lumină

Foarte bună

Rezistență la intemperii

Numai pentru interior.

Diluant

Aplicati nediluat.

Ductibilitate

1 kg este suficient pentru cca. 2 - 3 m² pentru o singură aplicare în funcție de suprafață. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

Fișa tehnică



Perioada de uscare

La o temperatură de +20 °C și o umiditate relativă a aerului de 65 % se poate aplica un nou strat după 10 - 12 ore. Uscarea completă are loc după cca. 24 ore. Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută poate întârzia uscarea.

Accesorii pentru vopsit

Rolă cu păr scurt, unealtă care redă fibra lemnului, șervet din bumbac. Se vor utiliza numai scule inoxidabile!

Curățarea sculelor

A se curăța imediat după utilizare cu apă.

Aplicarea stratului

Suprafața de aplicare trebuie să fie curată, uscată, absorbantă și să fie rezistentă. Îndepărtați straturile vechi de vopsea instabile care se desprind. Suprafețele care se macină trebuie îndepărtate complet. Spălați murdăria și grăsimea. Lăsați la uscat tencuiala nouă timp de cel puțin 4 săptămâni. Suprafețele care trebuie vopsite vor fi tratate în prealabil cu grund acrilic Hornbach.

Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați tencuială StyleColor EFECT DE LEMN cu o rolă cu păr scurt acoperind suprafața. Lăsați să se usuce.

După uscarea completă, aplicați în fâșii un al doilea strat de StyleColor EFECT DE LEMN folosind rolă cu păr scurt și structurați imediat de sus în jos cu mișcări balansate cu o unealtă care redă fibra lemnului. Lăsați să se usuce.

La final lustruiți stratul aplicat cu un șervet din bumbac.

Pont: Cel mai bine lucrați în doi. O persoană aplică tencuială cu rolă, iar cealaltă o structurează. Pentru a vă obișnui cu modul de prelucrare și cu această tehnică creativă, vă recomandăm să exersați pe o suprafață de probă separată.

Mențiuni importante

A nu se prelucra sau depozita la temperaturi sub +8 °C (valabil pentru aer și substrat)! Vă rugăm să transportați produsele în siguranță contra accidentelor, în poziție verticală, evitând astfel posibile scurgeri! După utilizare se va închide bine recipientul și se va depozita într-un loc răcoros, dar ferit de îngheț. Recipientele începute se vor folosi cât mai repede posibil. La achiziția mai multor recipiente, recomandăm amestecarea acestora pentru a egaliza diferențele de nuanță derivate din natura materiei prime.

Atenție: Protejați podeaua, mobila și plantele de stropi! Stropii se vor șterge imediat!

Indicații de siguranță

EUH208 Conține 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Poate provoca o reacție alergică. Consiliere pentru persoanele alergice la isotiazolinone la nr. de tel. +40 21 2061536.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

Pentru șlefuire utilizați filtrul de praf P2.

În timpul și după aplicare asigurați o ventilație corespunzătoare.

P270 A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P262 Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea.

P305 + P351 + P338 În caz de contact cu ochii: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P303 + P361 În caz de contact cu pielea (sau părul): spălați cu multă apă și săpun.

P301 + P315 În caz de înghițire: consultați imediat medicul.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

Fișa tehnică



Eliminarea deșeurilor

P501 Predați acest produs și ambalajul său la locurile de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Resturile uscate de materiale pot fi eliminate cu deșeurile menajere. Vor fi predate în scop de reciclare numai ambalajele golite complet.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.