

Fișa tehnică



HORNBACH Latex-Superweiss MIX

- ✓ recomandată pentru spațiile intens circulate
- ✓ Vopsea pe bază de latex cu aspect mătăsos
- ✓ acoperire foarte bună

Proprietăți

Vopsea pe bază de latex cu aspect mătăsos pentru straturi foarte rezistente la uzură și spălare, aplicate pe pereți și plafoane la interior. Ideală pentru spații intens circulate, de exemplu spații comerciale, școli, camere pentru copii, coridoare, casa scării. Capacitate ridicată de acoperire.

- superlavabilă, ușor de curățat
- inodoră, cu nivel redus de emisii
- nu formează picături și stropi, ușor de prelucrat

Verificat conform EN 13300:

Capacitate de acoperire	Clasa 2	în condițiile unui randament de aproximativ 6 m ² /litru
Rezistență la spălare	Clasa 1	rezistență optimă la curățare (rezistență la frecare)

Destinație

Pentru tencuieli, gips, plăci de gipscarton, tapete din fibre ruogoase și din fibre de sticlă, precum și pentru acoperirea de straturi vechi intacte pe bază de dispersie.

Ton de culoare

Trebuie nuanțat la centrul de amestecare a vopselei Hornbach!

Indice de strălucire

mătăsos

Conținut

Dispersie pe bază de material sintetic, oxid de titan, carbonat de calciu, apă, aditivi, conservanți 2-metil-2H - izotiazol-3-ona și 1,2-benzisotiazol-3(2H)-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.

Compatibilitate

Poate fi colorat cu nuanțatori și pigmenți sau la centrul de amestecare a vopselei Hornbach.

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



Diluant

Apă

Ductibilitate

1 litru este suficient pentru cca. 6 m² pentru o singură aplicare în funcție de suprafață. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect.

Perioada de uscare

La o temperatură de +20 grade C și o umiditate aproximativă de 65% devine aptă de revopsire după cca. 4 - 6 ore. Temperaturile joase sau umiditatea ridicată întârzie procesul de uscare.

Scule

Pensulă, trafalet, pulverizator.

Curățarea sculelor

A se curăța imediat după utilizare cu apă și săpun.

Aplicarea stratului

Substratul trebuie să fie curat, uscat, să nu conțină ulei, grăsimi și să prezinte capacitate portantă. Îndepărtați straturile care se desprind. Suprafețele care se macină trebuie îndepărtate complet. Tencuielile proaspete vor fi lăsate min. 4 săptămâni să se usuce. Amorsați substraturile critice, cu capacitate absorbantă ridicată, cu grund acrilic Hornbach.

Agitați bine înainte de utilizare. Diluați stratul de amorsă cu o pondere de până la 10 % de apă. Aplicați stratul de acoperire fără diluare.

Mențiuni importante

A nu se prelucra la temperaturii sub +8 °C (valabil pentru aer și bază). 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.

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.

A se utiliza filtrele adecvate în cazul lucrărilor de șlefuire sau pulverizare.

În timpul și după aplicare asigurați o ventilație corespunzătoare.

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

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 + P352 În caz de contact cu pielea (sau părul): Spălați cu multă apă și săpun.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

Debarasare

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.