

Fișa tehnică



HORNBACH Vopsea Albă Pe Bază De Silicați

- ✓ vopsea minerală cu permeabilitate ridicată la vaporii de apă
- ✓ Protecție împotriva mușcăiului, și pentru fațade
- ✓ Se folosește doar împreună cu Silikat-Grund

Proprietăți

Vopsea minerală mată pentru straturi rezistente la uzură la interior și exterior. Silikat-Weiss face priză (silicifiază) cu substratul. Din acest motiv, stratul de acoperire face față foarte bine uzurii și este rezistent. Capacitate ridicată de difuzare, permite transferul de aer.

- Apa este acumulată și eliminată ulterior
- Nu oferă straturi nutritive pentru mușcăi și bacterii
- Nu conține conservanți, nu conține diluant
- Capacitate ridicată de acoperire

Verificat conform EN 13300:

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

Destinație

Pentru substraturi noi și vechi cu capacitate portantă, de exemplu var, var-ciment, tencuială pe bază de ciment, beton, fibrociment, cărămidă, clincher, precum și pentru acoperirea de straturi vechi, intacte, pe bază de silicați și minerale. Nu este permisă prelucrarea pe vopsele pe bază de dispersie și tapet.

Ton de culoare

alb

Indice de strălucire

mat

Conținut

Dispersie de acrilat, silicat cu stabilizatori organici, oxid de titan, talc, cretă, aditivi, apă.

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

Bună.

Rezistență la intemperii

Foarte bună.

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



Compatibilitate

Poate fi nuanțat cu nuanțatoare compatibile cu vopselele pe bază de silicat. Poate fi nuanțat și la centrul de amestecare a vopselei Hornbach.

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. 3 - 4 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. Îndepărtați complet prin spălare vopseaua în ulei și suprafețele care se macină. Tencuielile proaspete vor fi lăsate min. 4 săptămâni să se usuze sau vor fi flutizate. Amorsați substraturile critice, cu capacitate absorbantă ridicată, cu grund pe bază de silicat Hornbach.

Agitați bine înainte de utilizare. Pentru stratul de amorsă, Silikat-Weiss este diluat cu până la 50 % cu grund pe bază de silicat Hornbach. Aplicați straturile ulterioare de acoperire nediluate sau diluate cu până la max. 5 % cu grund pe bază de silicat.

Indicație: Nu ne asumăm nicio garanție cu privire la exactitatea nuanței de culoare și uscarea fără formarea de pete ca urmare a procesului chimic de realizare a prizei.

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. Protejați de stropi geamurile, clincherul, teracota, marmura și plantele!

Indicații de siguranță

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.

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



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.