

SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ

mat / nuanțe variate / fără conservanți

VRIJ VAN CONSER-
VERINGSMIDDELEN

FĂRĂ CONSERVANȚI

Vopsea mată de interior gata nuanțată pe bază de dispersie

Descrierea produsului

DOMENIUL DE ÎNTREBUINȚARE

Vopsea fără conservanți mată de interior lavabilă cu o textură fină, gata nuanțată, direct de aplicat, pentru interior. Indicat pentru toate tencuielile interioare uzuale, precum tencuielile cu gips și pe bază de dispersii, precum și plăci de gipscarton, tapete cu model din hârtie, tapete din fibre ruogoase și din fibre de sticlă, precum și pentru acoperirea de straturi vechi intacte pe bază de dispersie. Pentru interior.

PROPRIETĂȚILE PRODUSULUI

- ușor de aplicat
- se obține un strat de suprafață rezistent la uzură
- poate fi diluată cu apă
- permite transferul de aer

DISPONIBILITATEA ARTICOLULUI

număr articolului	denumirea tonului de culoare	volumul recipientului/ unitate de vânzare
10339783	ACOPERIȘUL LUMII, mat, fără conservanți	2.5L
10339793	AURORA BOREALĂ MAGICĂ, mat, fără conservanți	2.5L
10339796	CARACTER VULCANIC, mat, fără conservanți	2.5L
10339804	CHEIURILE DECORALIALE FLORIDEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339781	CRISTAL ARCTIC, mat, fără conservanți	2.5L
10339797	DEȘTEPTAREA MUNȚILOR, mat, fără conservanți	2.5L
10339791	EXPLORATOR AL LUMII, mat, fără conservanți	2.5L
10339802	FARMECUL BRETAGNIEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339784	FIORDURILE NORVEGIEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339794	FLOARE DE CIREȘ JAPONEZĂ, mat, fără conservanți	2.5L
10339809	FLOARE DIN PROVENCE, mat, fără conservanți	2.5L
10339788	FORȚA BAMBUSULUI, mat, fără conservanți	2.5L
10339790	FRUMUȘETE ASCUNSĂ, mat, fără conservanți	2.5L

număr articolului	denumirea tonului de culoare	volumul recipientului/ unitate de vânzare
10339789	GOLF ÎNTUNECAT, mat, fără conservanți	2.5L
10339785	IASOMIE INDIANĂ, mat, fără conservanți	2.5L
10339806	INSULE SEYCHELLES, mat, fără conservanți	2.5L
10339801	JOCUL DUNELOR, mat, fără conservanți	2.5L
10339808	LAC DE MUNTE, mat, fără conservanți	2.5L
10339803	LONDRA, mat, fără conservanți	2.5L
10339805	LUMINA SAVANEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339792	MELODIA SAVANEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339800	PĂMÂNT CATIFELAT, mat, fără conservanți	2.5L
10339798	PERLA ALHAMBREI, mat, fără conservanți	2.5L
10339799	RITMUL MARELOR, mat, fără conservanți	2.5L
10339810	SPIRITUL ZÂNELO, mat, fără conservanți	2.5L
10339795	STEPELE STRĂLUCITOARE ALE ASIE, mat, fără conservanți	2.5L
10339787	TĂCEREA JUNGLEI, mat, fără conservanți	2.5L
10339782	TAJ MAHAL, mat, fără conservanți	2.5L
10339807	TEMPLUL DIN BAGAN, mat, fără conservanți	2.5L
10339786	ZEIȚA PĂCII, mat, fără conservanți	2.5L

INFORMAȚII (CLASIFICAT CONFORM EN 13300)

Putere de acoperire: în funcție de nuanță

Rezistență la frecarea umedă: clasa 2

Grad de luciu G: mat

Granulație maximă S: < 100 μm fin

Informații generale: Informațiile se referă la vopseala albă. Prin nuanțare pot apărea variații ale datelor tehnice.

BAZA MATERIALULUI

Dispersie pe bază de material sintetic

Pregătirea stratului suport

INDICAȚII DE PREGĂTIRE

Suprafața de aplicare trebuie să fie curată, uscată, să nu conțină ulei, grăsimi și să prezinte capacitate portantă. Îndepărtați straturile care se desprind. Spălați bine vopseala pe bază de var, resturile de adeziv și suprafețele cretate. Lăsați la uscat tencuiala nouă timp de cel puțin 4 săptămâni. Prelucrați suprafețele cu atenție și eliminați praful. Purtați mască de protecție în timpul lucrărilor de șlefuire!

SFATURI ȘI IDEI PENTRU VERIFICAREA STRATULUI SUPORT

Verificarea efectului de cretă - testul prin frecare: Treceți cu mâna peste stratul suport. Stratul de vopsea sau decolorarea palmei indică efectul de cretă.

Verificarea aderenței și rezistenței - testul cu bandă: Lipiți temeinic o bandă de mascare pe stratul suport și apoi trageți-o cu o mișcare rapidă. Resturile de vopsea pe banda indică un strat suport instabil.

Verificarea absorbantei - proba de stropire: Umeziți stratul suport. Aceasta se poate face cu un burete sau prin pulverizare. Dacă apa se scurge sau face perle pe perete, aceasta indică un perete cu o absorbție normală sau scăzută. Pereții foarte absorbanți trag repede apa și se închid la culoare.

Verificarea peliculizării - testul vizual și de stropire: Peliculizarea apare la beton sau tencuieli. Peliculele se recunosc după luciul suprafeței și gradul redus de absorbție a apei.

Aveți în vedere fișele tehnice ale produselor menționate în această fișă.

Din cauza diversității posibilelor straturi de suport și a altor factori perturbanți se recomandă efectuarea unui test înaintea prelucrării.

Stratul suport	Pregătirea stratului suport/Informații	Grund	Strat intermediar	Strat final	Reguli tehnice
Straturi vechi de vopsea	Straturile mate, ușor absorbante se prelucrează direct. Straturile de vopsea foarte absorbante se tratează preliminar cu amorsă de profunzime.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
	Se îndepărtează straturile de vopsea sau rășină care sunt fragile. Straturile rezistente și lucioase se șlefuiesc și se pregătesc prin amorsare corespunzătoare.	1 x grund pentru aderență			
Ciment din calcar și tencuială de ciment (grupa de mortare PII & III din DIN 18550)	Zonele cu tencuială proaspătă se lasă la uscat (ca. 2-4 săptămâni).	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Vopsire pe tencuiala minerală de exterior. Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe tencuiala de interior. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Beton	Se îndepărtează impuritățile de ulei pentru cofraje, grăsimi și ceară. Se acoperă găurile, porii și zonele lipsă cu același material.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Protecția și repararea suprafețelor de beton în construcții. Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe suprafețe de beton. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
	La o absorbție variabilă se folosește o amorsă de profunzime.				
	Dacă absorbție nu este suficientă, se folosește o amorsă pentru aderență.				

Stratul suport	Pregătirea stratului suport/Informații	Grund	Strat intermediar	Strat final	Reguli tehnice
Beton poros	Se curăță și deprăfuiește prin aspirare. Betonul poros la exterior se poate prelucra doar cu sisteme de acoperire speciale.	1-2 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe beton poros. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Construcții din BCA	Se curăță și deprăfuiește prin aspirare. Blocurile KS hidrofobizate în producție nu se pot vopsi.	1-2 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Impregnare și vopsire pe pereții cu cărămidă aparentă cu piatră de calcar. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Plăci de gips carton, plăci din fibră de gips	Se șlefuiesc urmele proeminente de șpaclu, se aspiră praful.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Tratarea suprafețelor pe plăcile de gips sau fibră de gips. Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe tencuiala de interior. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Plăci din fibră de gips	Se șlefuiesc urmele proeminente de șpaclu, se aspiră praful.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Tratarea suprafețelor pe plăcile de gips sau fibră de gips. Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe tencuiala de interior. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.

Stratul suport	Pregătirea stratului suport/Informații	Grund	Strat intermediar	Strat final	Reguli tehnice
Tencuieli pe bază de gips, masă de șpaclu (grupa de mortare de tenciuială P IV din DIN 18550)	Se șlefuiesc tencuielile peliculizate, se șterg de praf. Se șlefuiesc urmele proeminente de șpaclu, se șterg de praf.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Lucrări de vopsire, tapetare sau lipire pe tenciuiala de interior. Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Tapete simple, tapete cu hârtie și rumeguș, tapete din vinil, țesătură din fibră de sticlă	Se vopsesc fără prelucrare preliminară.	-	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Tapete din fibră de celuloză	Se folosește eventual un grund pentru aderență. Straturile vechi de vopsea trebuie verificate în prealabil d.p.d.v. al rezistenței.	1 x grund pentru aderență	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Tencuieli pe bază de rășini	Se curăță și îndepărtează praful.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Vopsele pe bază de umă, și reziduuri de adeziv	Se îndepărtează complet prin spălare.	1 x ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.
Pete de nicotină, apă, funingine și grăsime	Se curăță cu detergenți corespunzători. Suprafețele uscate se tratează cu un grund de izolare.	2 x ISOLIER-SPERRGRUND GRUND DE IZOLARE HORNBAACH	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.

Stratul suport	Pregătirea stratului suport/Informații	Grund	Strat intermediar	Strat final	Reguli tehnice
Chituri de rost elastice și profile de etanșare	Se verifica printr-o probă compatibilitatea și capacitatea de vopsire.	-	-	1-2 x StyleColor SELECTION VOPSEA LAVABILĂ MATĂ COLORATĂ	Verificări specifice de construcții pentru evaluarea stratului suport.

Prelucrare

INDICAȚII UTILE PENTRU O VOPSIRE REUȘITĂ

Aveți în vedere pregătirea corectă a stratului suport.
 Protejați prin lipire toate suprafețele care nu trebuie vopsite.
 În timpul pauzelor, păstrați sculele în vopsea sau înfășurați-le cu o folie pentru a preveni uscarea vopselei pe sculă.

DILUANT

Apă

UNELTE

pensulă, trafalet, pulverizator.

APLICARE AIRLESS

Diluare: 0-10 % (în funcție de nuanță)
Unghi de pulverizare: 50°
Presiune de pulverizare: 200 bar
Duză de pulverizare: 0,015"
Informații: Aveți în vedere indicațiile producătorului.

PROCEDURA DE ACOPERIRE

Amorsați substraturile critice, cu capacitate absorbantă ridicată, cu ACRYL-GRUND AMORSĂ PT. VOPSEA HORNBAACH. Amestecați bine înainte de utilizare. Pe suprafețele de bază cu contrast puternic și putere mare de absorbție poate fi necesară eventual aplicarea prealabilă a unui strat de grund diluat cu max. 10 % apă. Aplicați nediluat cu pensulă/rolă ud-pe-ud 1-2 straturi. Nu este admisă prelucrarea la o temperatură mai redusă de +8 °C (se aplică pentru temperatura atmosferică și a substratului)! În cazul folosirii mai multor recipiente de vopsea pentru aceeași suprafață, conținutul acestora se va amesteca în prealabil. În cazul prelucrării în mai multe recipiente, folosiți întotdeauna aceleași numere de șarjă a materialului, pentru a evita diferențele de nuanță sau îmbinările evidente.

USCARE

La o temperatură de +20 °C și o umiditate relativă a aerului de 65 % se poate aplica un nou strat după 4-6 ore. Temperaturile joase sau umiditatea ridicată întârzie procesul de uscare.

CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Curățați uneltele imediat după folosire cu apă și săpun.

CONSUM

1 L este suficient pentru 8 m² pentru o singură aplicare în funcție de nuanță și de suprafață. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect. Indicații: Cu cât suprafața este mai închisă, mai aspră și mai absorbantă, cu atât mai mare va fi consumul de vopsea.

COMPARAREA PUTERII DE ACOPERIRE (VALORI ORIENTATIVE PENTRU 1 L LA APLICAREA UNUI SINGUR STRAT)

strat suport	starea suport	consum
Tencuieli netede	suprafață netratată	7 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	8 m ²
Gips-carton	suprafață netratată	7 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	8 m ²
Tapet structurat	suprafață netratată	6 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	7 m ²
Fibră de sticlă	suprafață netratată	6 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	7 m ²
Tencuială	suprafață netratată	5 m ²
	suprafață grunduită sau deja vopsită	6 m ²

Informații despre produs**COMPOZIȚIE CONFORM VDL**

copolimer acrilat, silicat de potasiu, oxid de titan, talc, carbonat de calciu, silicații, apă, aditivi, pigmenți organici și anorganici.

INDICAȚIE DE SIGURANȚĂ/DIRECTIVE VOC 2004/42/EG

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

NUMĂR DE SUPT PENTRU ALERGICI

Sfaturi pentru alergici și întrebări tehnice la tel. +40 21 2061530.

INDICAȚIE DE SIGURANȚĂ/ INFORMAȚII SUPLIMENTARE

EUH210 Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.

EUH211 Avertizare! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu respirați prin pulverizare sau ceață.

INFORMAȚII GENERALE

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

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile.

DEPOZITARE:

Vă rugăm să transportați produsele în siguranță, în poziție verticală, evitând astfel posibile scurgeri sau accidente! 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.

ELIMINAREA DEȘEURILOR

Vor fi predate în scop de reciclare doar ambalajele golite complet. Resturile uscate de materiale pot fi eliminate cu deșeurile menajere. Aruncați resturile lichide de materiale cu deșeurile reciclabile speciale.

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.