

FIȘĂ TEHNICĂ

Nr 1200, rev 0
Data rev: 01.03.2022

CASABELLA VOPSEA LAVABILĂ ANTIMUCEGAI



DESCRIERE PRODUS

CASABELLA VOPSEA LAVABILĂ MUCEGAI este o vopsea lavabilă pe bază de rășină în dispersie apoasă, pigmenti, materiale de umplutură, aditivi specifici și biocizi care nu permit formarea mucegaiului pe suprafața aplicată.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Nu permite dezvoltarea de microorganisme și mucegai pe suprafața peliculei
- Superputere de acoperire
- Peliculă fină, mătăsoasă la atingere
- Rezistență la uzură și îngălbenire
- Prezintă stabilitate în timp a vâscozității
- Formează pelicula permeabilă la vaporii de apă
- Aplicabilitate ușoară, etalare foarte bună

Produsul este avizat de Comisia Națională Pentru Produse Biocide din cadrul Ministerului Sănătății

Activitatea biocidă a fost evaluată pozitiv de INCDMI CANTACUZINO

DOMENII DE UTILIZARE

Protecția și decorarea suprafețelor interioare din beton, zidărie, tencuiala, gips, gips-carton ale construcțiilor civile și industriale, noi sau renovate în special a suprafețelor din încăperi cu umiditate ridicată cum sunt băile, bucătăriile, spălătoriile, subsolurile etc.

Se poate utiliza ca atare sau colorată în nuanțe pastel folosind sistemul de nuanțare Policolor-sistem de colorare.

MOD DE APLICARE

Condiții de aplicare

Temperatură mediu: 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max.75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

Nu se recomandă aplicarea la temperaturi sub 10°C sau pe suprafețe umede.

Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de praf sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment

Pregătirea suportului și aplicarea:

Suprafețe interioare noi din zidărie, beton, tencuială, ipsos:

- Suprafața trebuie să fie perfect uscată
- Se curăță suprafața de stropii de tencuială, praf sau alte impurități
- Suprafețele de gips-carton se curăță de praf sau alte impurități
- Dacă suprafața este contaminată cu depozite de mucegai acestea se îndepărtează cu SPOR Polisept soluție antimucegai și se tratează cu SPOR Polisept amorsa antimucegai
- Suportul curat se impregnează cu Policolor Amorsă perete sau cu SPOR Polisept amorsa antimucegai pentru o protecție sporită.
- În cazul în care există riscul infiltrațiilor de apă se recomandă Deko Amorsa NANO. Nanoparticulele pătrund în profunzimea suportului și împiedică emigrarea sărurilor către suprafața suportului.
- Se aplică produsul CASABELLA vopsea lavabilă antimucegai în 2 straturi cu rolă, pensulă sau prin pulverizare. Primul strat se poate dilua cu apă până la 10%, al doilea strat se aplică nediluat.

Suprafețe interioare - zidărie, beton, tencuială, ipsos - vopsite în prealabil:

Suprafețe vopsite în prealabil cu produse pe bază de dispersii apoase

- Îndepărtarea porțiunilor neaderente
- Îndepărtarea prafului și a impurităților
- Efectuarea operațiilor de reparații (dacă este cazul)
- îndepărtarea eventualelor depozite de mucegaiuri de pe suprafața de acoperit și tratarea suportului cu produse specifice
- impregnarea suportului neacoperit cu Policolor Amorsă perete sau cu SPOR Polisept amorsa antimucegai

Suprafețe vopsite cu humă sau var:

- îndepărtarea completă a stratului vechi prin răzuire, spălare cu apă
- impregnarea suportului cu Policolor Amorsă perete sau cu SPOR Polisept amorsa antimucegai
- aplicarea vopselei se face la fel ca în cazul suprafețelor noi

Întreținerea echipamentului de vopsire:

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spălat cu apă atât înainte cât și imediat după utilizare.

CONSUMURI SPECIFICE & TIMP DE USCARE

Consumul teoretic: 13 - 15m²/litru/strat.

Se usucă complet după max. 24 ore

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
A. Produs lichid			
Aspect	-	lichid omogen, tixotrop, fără impurități	vizual
Densitate, (23±0.5) °C	g/cm ³	1.68 ± 0.02	SR EN ISO 2811-4
Finețe frecare, max.	µm	100	SR EN ISO 1524
Vâscozitate Brookfield (Rot 6, vit 100), temp. 23±1°C ,min.	mPa.s	5000	SR EN ISO 2555
Substanțe nevolatile (60 min./125°C), min.	%	63	SR EN ISO 3251
pH	-	Min.8	SR EN ISO 787-9
B. Peliculă			



Aspect peliculă	-	mat, uniform	-
Putere de acoperire (CR)	%	98±0.5	SR EN ISO 2814
Grad de luciuri (85°)		Min.10, satinat	SR EN ISO 2813

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

Ambalare: Ambalaj din polipropilenă: 2.5L/4L/8.5L

Depozitare:

- În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-30°C
- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

Valabilitatea este de 36 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, depozitarea se va face în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

COV limita UE g/l:cat A/a 75(2007)/30(2010)

COV Produs,max .g/l: 30

Măsuri de siguranță pentru utilizator:

- A se consulta *Fișa cu date de Securitate* a produsului!
- Se va purta un echipament de protecție format din mănuși și ochelari de protecție și eventual mască de protecție, când produsul se aplică prin pulverizare.

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomandă clienților testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametrii tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

