

FISA TEHNICA



Vopsea alba, interior 3D Activ

Nr:11 Editia:5 Revizia:3

Data:10.03.2021

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Vopsea superlavabilă pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoasă, pigmenti, extenderi și aditivi. Prezintă aplicabilitate excelentă, putere de acoperire ridicată și aderență bună la suportul pregătit corespunzător. Realizează pelicule cu grad de alb ridicat, superlavabile și permeabile la vaporii. Noua formula confează rezistență la mucegai pentru pelicula uscată. Se poate nuanța folosind **savana** colorant superconcentrat.

UTILIZARE:

Se utilizează pentru finisarea decorativă și de protecție a peretilor interiori și a tavanelor (gleturi, gips carton, tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale).

DATE TEHNICE:

Densitate, g/cm ³	1,52 - 1,6
COV	Subcategorie produs: „Acoperiri mate pentru pereti interiori și tavane”. Valoare limită maxima COV, g/l: 30 (2010). Continutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l : 29.
Culoare	alb
Aspect peliculă	uniform mat
Uscare la atingere, 20°C	2 ore
Timp de uscare între straturi, 20°C	2-6 ore
Uscare totală, 20°C	24 ore Se vor menține condițiile de aplicare până la uscarea totală;

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs	Diluant: apă; Diluare: stratul 1 – vopsea diluată cu cca 15% apă; stratul 2 – vopsea nediluată sau diluată cu cca 8 % apa; Dilutia este raportată la volumul vopselei; Reglarea dilutiei se face prin testarea aplicării în condiții reale, pe o suprafață de 1-2 mp înainte de începerea lucrului pe toată suprafața; Se omogenizează bine înainte de utilizare; Se recomandă ca vopsirea să se efectueze integral folosind un singur lot de produs, sau amestecul unor loturi diferite.
------------------	---

Pregătire suprafață

Suprafețele pe care se aplică vopseaua trebuie să fie stabile, rezistente, curate, lipsite de praf sau grăsimi și uniform pregătite din punct de vedere al culorii, texturii și tipului de material.

Suprafețe noi

- tencuielile minerale (gleturile de var/ciment) se lăsa să se mureze timp de 28 de zile de la punerea în opera și se îndepărtează efluorescenta prin acțiune mecanică sau decapare acidă;
- se amorsează cu una dintre amorsele: **savana**
- gleturile de ipsos se usuca conform recomandării producătorului și se slefuiesc.

Suprafețe vechi și/sau vopsite în prealabil

- nu se aplică peste vopsele pe bază de solvent sau pe zugrăveli de var/humă;
- se curată zugraveala sau tencuiala veche neaderentă și se remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri) prin retencuire sau chituire;
- Zonele reparate se lăsă să se mureze conform recomandării producătorului.
- suporturile cu porozitate ridicată sau friabile se amorsează cu **savana** amorsă cu rezistență la mucegai pentru marirea gradului de durabilitate a sistemului de vopsire.

ATENȚIE!

- La finisarea unui perete, se va folosi un singur tip de glet.
- Suprafetele neuniforme ca textura si absorbtie pot denatura aspectul final;
- Alegerea dilutiei potrivite se face prin aplicarea vopselei diluate pe 1-2 mp, inainte de inceperea lucrului pe toata suprafata;
- Nerespectarea instructiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea si randamentul acoperirii;
- Nu se combina cu alte produse;
- Se recomanda ca vopsirea sa se efectueze integral folosind un singur lot de produs sau amestecul unor loturi diferite.
- Folositi echipament de protectie corespunzator.
- Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care nu sunt respectate instructiunile de pe eticheta.
- Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care suportul nu este pregatit corespunzator conform instructiunilor.

Număr de straturi

2

Randament teoretic de aplicare

14 – 16mp/l/strat

Pierderile de material în cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în considerare suplimentar. Ele depind de metoda și condițiile de aplicare, forma, mărimea, textura și profilul suprafeței vopsite.

Condiții de aplicare

Condiții	Temperatura			Umiditate	
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu
Min-Max	10-30°C	5-30°C	5-30°C	max 12%	max 70%

Mod de aplicare

Cu pensula, rola sau cu pompa airless.

Curățare echipament de lucru

Apă

RECOMANDARI DE APICARE A PRODUSELOR IN SISTEM:

Pentru cele mai bune rezultate, aplica vopsea in sistem cu una dintre amorsele : **savana**.

TERMEN DE VALABILITATE

36 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, bine încis, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT**Ambalare**

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic bine închise ce contin 2,5 L, 8,5 L, 15 L, si 20L.

Transport și Depozitare

În ambalajul original încis etanș, neexpus la intemperii, radiației solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între 5 - 30 °C. **Risc de depreciere prin îngheț**.

MĂSURI DE SECURITATE

Deșeuri: Reziduurile de produs si ambalaj constituie deseuri si se trateaza conform legislatiei in vigoare.

**Fabryo Corporation SRL**

Popești - Leordeni, Șos Oltenitei, nr. 202B, jud. Ilfov

Tel.: 021/405.50.25; Fax: 021/405.50.26; Email: office@fabryo.com; www.fabryo.com

Cod Fiscal: RO 6046627, Nr. Inregistrare: J23/83/19.01.2006

Datele prezentate se bazează pe testelete noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2015 și ISO 14001:2015
Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă

- 2 -