



FISA TEHNICA



colorata, cu Teflon

Nr:225 Editia:2 Revizia:0

Data:11.03.2021

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Vopsea **ULTRA REZIST**, ultra-lavabilă, colorata pentru exterior și interior pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoasă, pigmenți, extenderi și aditivi. Prezintă aplicabilitate excelentă și aderență bună la suportul pregătit corespunzător. Realizează pelicule ultra-lavabilă, cu durabilitate ridicată, permeabile la vapori, realizează acoperiri rezistente la patare și murdărire. Se poate nuanța folosind sistemul de colorare **colorator** de la punctele de vânzare.

Produsul se livrează în următoarele sortimente: Bază Pastel de Interior/Exterior, Bază Accent de Interior/Exterior și Bază Transparentă de Interior/Exterior. Baza Pastel se colorează în vederea obținerii nuanțelor deschise, Baza Accent se utilizează pentru obținerea nuanțelor cu o intensitate medie iar Baza Transparentă se utilizează pentru obținerea nuanțelor intense.

UTILIZARE:

Se utilizează pentru finisarea decorativă și de protecție a pereților interiori și/sau exteriori (tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale).

DATE TEHNICE:

Densitate, 20°C, g/cm³

Baza Pastel de Exterior/Interior: 1,57 ± 0,05
Baza Accent de Exterior/Interior: 1,38 ± 0,05
Baza Transparentă de Exterior/Interior: 1,34 ± 0,05

COV

Subcategorie produs: „ **Acoperiri mate pentru pereti interiori si tavane**”
Valoare limita maxima COV, g/l: 30 (2010)
Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 25.
Subcategorie produs: „**Acoperiri pentru pereti exteriori pe substrat mineral**”.
Valoare limita maxima COV, g/l: 40 (2010).
Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l : 25.

Culoare

colorata

Aspect peliculă

uniform mat

Uscare la atingere, 20°C

2 ore

Uscare pentru reacoperire, 20°C

6 ore

Uscare totală, 20°C

24 ore

Uscare totală (reticulare), 20°C

28 zile

Condițiile de aplicare se mențin până la uscarea totală; Recomandăm verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs

Conditionare: Produsul se conditionează la temperatura 10 – 30°C;

Diluare: se diluează cu apă după cum urmează:

- stratul 1 se diluează cu aproximativ 13 - 15% apă, stratul 2 se diluează cu aproximativ 7 – 8% apă, în litri raportat la volumul vopselei.
- Sau în kg calculat la masa vopselei: stratul 1 - se diluează cu aproximativ 10 % apă, stratul 2 – se diluează cu aproximativ 5% apă.
- reglarea diluției se face prin testarea aplicării în condiții reale, pe o suprafață de 1-2 mp înainte de începerea lucrului pe toată suprafața;

Omogenizare: 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 lasă să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă;
- se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit;

- în cazul constatării apariției efluorescenței se tratează suprafața prin acțiune mecanică sau decapare acidă conform instrucțiunilor specifice;
- gleturile de ipsos se usucă conform recomandării producătorului și se slefuiesc;
- se amorsează cu una dintre amorsele: **savana** amorsa cu rezistență la mușcăi sau **savana** gata de aplicare.

Suprafețe vechi și/sau vopsite în prealabil

- nu se aplică pe pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe bază de solvent sau pe zugrăveli de var/humă;
 - se curăță zugrăveala sau tencuiala veche neaderentă și se remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri) prin retencuire pentru suprafețe mari sau chituire pentru suprafețe mici;
 - zonele reparate se lasă să se usuce minim 72 ore, apoi se șlefuiesc, se desprăfuiesc și, la 24 de ore de la aplicarea amorsei se aplică stratul de finisare;
- în cazul tencuieiilor minerale vechi cu porozitate ridicată sau friabile se recomandă amorsarea cu **savana** amorsa cu rezistență la mușcăi sau **savana** gata de aplicare.

Atentie!

- Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare pot modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.
- Pentru realizarea nuanței, dorite se vor respecta recomandările programului de colorare cu privire la alegerea tipului de bază de nuanțare și a numărului de straturi de aplicat (pentru anumite nuanțe poate fi necesară aplicarea a 3-4 straturi) sau utilizarea de strat de fond.
- Pentru întreaga suprafață, trebuie folosit un singur lot de bază.
- Pentru nuanțe cu intensitate specială, poate fi necesară utilizarea unui strat de fond și 3-4 straturi de vopsea.
- Suprafețele neuniforme ca textură și absorbție pot denatura aspectul final (ex. diferența de culoare și textură).
- Nu se recomandă utilizarea pe suprafețe orizontale în exterior (pervaz, balustradă, etc.).
- Nu se combină cu alte produse!
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe etichetă.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care suportul nu este pregătit corespunzător conform instrucțiunilor.

Număr de straturi

2

Randament teoretic de aplicare

12 – 14 mp/litru/1 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%

Nu se lucrează în condiții de: temperaturi foarte ridicate sub influența directă a razelor soarelui, vânt puternic, ceață, umiditate ridicată, ploaie sau pericol de îngheț.

Mod de aplicare

Cu pensula, rola sau pompa airless.

Curățare echipament de lucru

Apă

RECOMANDARI DE APLICARE ÎN SISTEM

Pentru cele mai bune rezultate, aplica vopseaua în sistem cu **savana** amorsa cu rezistență la mușcăi sau **savana** gata de aplicare.

TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.



- 2 -

Fabryo Corporation SRL

Popești - Leordeni, Șos Olteniței, 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. Înregistrare: J23/83/19.01.2006

Datele prezentate se bazează pe testele 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.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Transport și Depozitare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etanș ce contin 2,25 L; 9 L.
În ambalajul original bine închis, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de
caldură, la temperaturi între 5 - 30°C. **Risc de depreciere prin îngheț.**

MĂSURI DE SECURITATE

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



- 3 -

Fabryo Corporation SRL

Popești - Leordeni, Șos Olteniței, 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 testele 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.