



FISA TEHNICA

INNENWEISS®

vopsea lavabila alba, pentru interior

Nr:35/1Editia:5 Revizia:3

Data:21.08.2020

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Vopsea lavabilă pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoasă, pigmenti, extenderi și aditivi. Prezintă aplicabilitate bună, putere de acoperire ridicată și aderență bună la suportul pregătit corespunzător. Realizează pelicule lavabile și permeabile la vapori. Se poate nuanța folosind **savana** coloranți superconcentrați pentru vopsea lavabilă sau sistemul de colorare **kolorator** de la punctele de vânzare.

Produsul este avizat de către Consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții

UTILIZARE:

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

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %	masic : 65 ± 2
Densitate, g/cm³(20±0,5)°C	volic: 43 ± 2
COV	1,58 - 1,64
Culoare	Subcategorie produs: „ Acoperiri mate pentru pereti interiori si tavane”
Aspect peliculă	Valoare limita maxima COV, g/l: 30 (2010)
Uscare pentru reacoperire, 20°C	Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 29.
Uscare totală (reticulare), 20°C	alb
	uniform mat
	6 ore
	24ore
	Se vor mentine conditiile de aplicare pana la uscarea totala;

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs	Diluant: apă Diluare: stratul 1 – vopsea diluata cu cca. 15% apa; stratul 2 (final) – vopsea nediluata sau diluata cu cca. 8% apa; Dilutia este raportata la volumul vopselei; Reglarea dilutiei se face prin testarea aplicarii in conditii reale, pe o suprafata de 1-2 mp inainte de inceperea lucrului pe toata suprafata; Se omogenizează înainte de utilizare. Se recomanda ca vopsirea sa 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 și se îndepărtează eflorescența prin acțiune mecanică sau decapare acidă;
- gleturile de ipsos se usucă conform recomandării producătorului și se șlefuiesc;
- se amorsează cu **INNENWEISS AMORSĂ**.

Suprafețe vechi și/sau vopsite în prealabil

- nu se aplică peste vopsele 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 sau chituire;

- zonele reparate prin retencuire se maturează și se amorsează la fel ca tencuielile minerale noi și la 24 de ore de la aplicarea amorsei se aplică stratul de finisare;
- suporturile cu porozitate ridicată sau friabile se amorsează cu **savana amorsa gata preparata sau cu savana amorsa cu rezistenta la mucegai.**

Atentie!

- **Nerespectarea instructiunilor de aplicare pot modifica aspectul, calitatea si randamentul acoperirii.**
- **Asigurați o aerisire corespunzătoare în timpul utilizării și uscării produsului, deschideți geamurile.**
- **Folosiți echipament de protecție corespunzător.**
- **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.**
- **Nu se combina cu alte produse!**

Număr de straturi

2

Randament teoretic de aplicare

13 – 15mp/l/strat, functie de tipul suportului si modul de aplicare
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	Temperatură			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 pompa airless.
Suprafetele se vopsesc de sus in jos, uniform si fara intrerupere, pentru a preveni stropirea si aparitia unor dungii inestetice.

Curățare echipament de lucru

Apă

RECOMANDARI DE APLICARE A PRODUSELOR IN SISTEM:

Pentru cele mai bune rezultate, aplicavopseaua în sistem cu **INNENWEISS AMORSA!**

TERMEN DE VALABILITATE

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

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etanș ce contin 2,5L, 5L, 8,5 L, 15L, 20L și 25 L.

Transport și Depozitare

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

MĂSURI DE SECURITATE

Deșeurii: Reziduurile de produs si ambalajconstituie deseuri si se trateaza conform legislatiei in vigoare.



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*