



FISA TEHNICA

Pentru produsul

Nr. 70

Editia : 2

Revizia: 4

SAVANA PRIMER PENTRU VOPSELE SI TENCUIELI DECORATIVE STRUCTURATE

Data: 26.06.09

1. PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Grund pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoasă, nisip de cuarț, pigmenți, extenderi și aditivi de finisare. Reduce gradul de absorbție al suprafețelor minerale. Constituie strat de fond pentru vopselele structurate și tencuieli decorative. Crește aderența peliculelor de vopsele structurate și tencuieli decorative. Conferă suportului protecție ridicată la factorii de mediu. Formează pelicule rezistente la apă și permeabile la vaporii de apă. Se nuanțează cu **SAVANA – Coloranți**.

Produsul este avizat de către Consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții prin **Agrementul Tehnic nr. 002-04/980-2007**.

2. UTILIZARE:

Grunduirea pereților exteriori și interiori (sisteme termoizolante, tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale) în vederea creșterii aderenței peliculelor ulterioare de vopsele structurate și tencuieli decorative.

3. DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatile	masic : $60 \pm 2\%$ volic : $43 \pm 2\%$
Densitate, g/cm ³ COV	1,45 \pm 0,1 Subcategorie produs: „Grunduri pentru impregnare” Valoare limita COV, g/l: 50 (2007) / 30 (2010) Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 28.
Culoare	alb sau colorat
Aspect peliculă	granulat
Uscare pentru vopsire, , 20°C	12 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	24 ore

4. APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Diluant	Apă
Pregătire produs	Diluare: produsul se dilueaza cu apa potabila max 10%. Se omogenizeaza înainte de utilizare. Se recomandă ca aplicarea să se efectueze integral folosind un singur lot de produs, sau amestecul unor loturi diferite.

Pregătire suprafață

Suprafețele pe care se aplică primerul trebuie să fie stabile, rezistente, curate, lipsite de praf sau grasimi.

Suprafete noi

- tencuielile minerale, gleturile de var/ciment se lasa sa se matureze timp de 28 de zile de la punerea in opera;
- uscarea gleturilor se face conform instructiunilor mentionate de producator, dar nu mai putin de 6 zile;
- se amorsează cu **ROST - Amorsa** sau cu **SAVANA – Amorsa pentru pereti, cu rezistenta la mucegai** pentru marirea gradului de durabilitate a sistemului de vopsire
- in cazul suprafetelor de gips-carton se aplica direct **SAVANA - Primer** colorat in aceeasi nuanta cu stratul decorativ ulterior

- Termosisteme:

- stratul final de adeziv se lasă să se matureze minim 6 zile de la punerea în operă și se amorseaza cu **ROST - Amorsa** sau cu **SAVANA – Amorsa pentru pereti, cu rezistenta la mucegai**, in functie de porozitatea materialului suport
- se aplică primerul nuanțat în același ton cu produsul de finisare, fără întrerupere, concomitent pe toată suprafața și se lasă să se usuce;
- se finisează cu **SAVANA – Vopsea decorativă structurată pentru interior si exterior cu efect Acvastop; SAVANA – Tencuială decorativă structurată cu efect Acvastop; SAVANA – Tencuială de cuarț colorat**.

Nota: Primerul se poate aplica direct pe adeziv. Pentru marirea aderenței și durabilității în timp recomandăm Formular cod F-7.3.-09, rev1

amorsarea suprafeței înainte de aplicarea primerului.

Suprafete vechi si/sau vopsite în prealabil

- nu se aplică peste 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 6 zile, apoi se șlefuiesc, se desprăfuiesc și se aplică **ROST – Amorsa**;
- în cazul tencuielilor vechi, cu porozitate ridicată sau friabile, se recomandă tratarea cu **SAVANA – Amorsa pentru pereti, cu rezistența la mușcături** pentru mărirea gradului de durabilitate a sistemului de vopsire;
- se aplică **SAVANA – Primer** colorat în aceeași nuanță cu stratul decorativ ulterior;
- se finisează cu **SAVANA – Vopsea decorativă structurată pentru interior și exterior cu efect Acvastop**; **SAVANA – Tencuială decorativă structurată cu efect Acvastop**; **SAVANA – Tencuială de cuarț colorat**.

Număr de straturi
Randament teoretic de aplicare

1
2,5 – 5 mp/kg/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	Temperatură			Umiditate	
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu
Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	1-12%	20-70%

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

Mod de aplicare
Curățare echipament de lucru

Cu pensula sau rola
Apă

5. TERMEN DE VALABILITATE

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

6. AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etanș, având capacitate de 4 Kg (2,7 L), 27 Kg (18 L).

Transport și Depozitare

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

7. MĂSURI DE SECURITATE

Deșuri: Reziduurile uscate constituie deseuri și se tratează conform legislației în vigoare.

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 SR EN ISO 9001:2001 și SR EN ISO 14001:2005

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă.

Formular cod F-7.3.-09, rev1