

Data rev.: 01.03.2017

FIȘĂ TEHNICĂ

STICKY

GRUND AMORSA PENTRU TENCUIALA DECORATIVA

1. Descriere produs

Dispersie omogena de copolimeri acrilici, pigmenti, materiale de umplutura si aditivi.

Se poate nuanta cu Sticky Color-pigmenti superconcentrati destinati zugravelilor minerale pe baza de apa sau cu ajutorul sistemului de colorare computerizat.

2. Domeniul de utilizare

Se foloseste pentru aplicatii la interior si exterior, pentru grunduirea suprafetelor inainte de aplicarea tencuielii decorative

Se aplica pe toate suprafetele minerale rezistente: tencuieli, beton, placi de gips-carton, etc.

Se poate folosi si ca strat primar inaintea vopsitoriilor de fatada, realizand un strat de culoare alba, foarte rezistent.

3. Caracteristici principale

- strat de fond pentru tencuieli decorative;
- creste aderenta peliculelor de tencuieli decorative;
- confera suportului protectie ridicata la factorii de mediu;
- formeaza pelicule rezistente la apa si permeabile la vaporii de apa.

4. Caracteristici tehnice

Nr. crt.	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	
0	1	2	
A	<i>Caracteristicile produsului</i>		
1.	Aspect	dispersie omogena, fara depuneri sau impuritati	
2.	Culoare	alba	
3.	Densitate la 20 ⁰ C, g/cm ³	1,50 – 1,70	
4.	pH	7,5 -9	
B	<i>Caracteristicile peliculei</i>		
1..	Aspect pelicula	pelicula uniforma, alba	
2.	Putere acoperire, nr. straturi	1	

5. Mod de utilizare

Pregătirea produsului

Înainte de deschiderea ambalajului se sterg urmele de apă, ulei sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului. Se condiționează la 15-30 °C.

Înainte de utilizare, amestecați bine produsul cu o mașină de gaurit electrică, dotată cu tijă tip agitator-malaxor. Produsul se aplică nediluat sau diluat cu apă potabilă 5%.

Pregătirea suprafeței

Aplicarea produsului pe suport se va face numai după pregătirea corespunzătoare a acestuia, deoarece această etapă are o influență hotărâtoare asupra calității acoperirii și durabilității ei.

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

Suprafețe noi:

- **Tencuielile minerale, gleturile de var și ciment:** se lasă să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în opera (se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit);

Se amorsează cu Sticky – Amorsa perete sau cu Sticky TiefGrund-grund de adâncime pentru pereți exteriori și interior.

- **Termosisteme:** stratul final de adeziv se lasă să se matureze minim 6 zile de la punerea în opera și se amorsează cu Sticky – Amorsa perete sau cu Sticky TiefGrund-grund de adâncime pentru pereți exteriori și interior..

Suprafețe vopsite în prealabil:

- nu se aplică pe pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe baza de solvent sau pe zugrăveli de var sau humă;

- se curăță zugrăveala sau tencuiala veche neaderentă și se remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri) prin retencuire;

- zonele reparate prin retencuire se lasă să se usuce minim 3 zile, se slefuiesc, se desprăfuiesc și se tratează cu Sticky – Amorsa perete sau cu Sticky TiefGrund-grund de adâncime pentru pereți exteriori și interior..

Amorsajul are rolul de a uniformiza capacitatea de absorbție și de a îmbunătăți aderența.

Suprafețele mucegaite se spală cu soluția antimucegai Sticky sau cu soluția Sticky

Antimucegai Forte utilizând materiale textile, bidinea, perie sau prin pensulare, apoi se impregnează cu 1-2 straturi din aceeași soluție.

ATENȚIE: SUPRAFATA AFECTATA NU SE VA CURATA PRIN FRECARE USCATA, SPALARE CU APA SAU ZUGRAVIRE NOUA, PENTRU A EVITA DISPERSAREA SPORIILOR DE MUCEGAI PE SUPRAFETELE ALATURATE.

Interval de aplicare între straturi - cca 2 ore. În cazul în care suprafața urmează a fi vopsită, produsul se aplică cu min. 24 ore înainte de aplicarea produsului.

Mod de aplicare: cu rola sau cu pensula într-un singur strat.

Curățarea uneltelor de lucru se face cu apă caldă sau cu apă și detergent, imediat după întrebuințare.

Condiții de aplicare

- temperatura mediu: 15 -30°C;

- temperatura suportului: 15 -30°C;

- temperatura produs: 15 -30°C;

- umiditate relativă mediu: maxim 80%

- nu se lucrează pe timp de ploaie, ceață, vânt puternic sau temperaturi scăzute.

- se evită lucrul la temperaturi foarte ridicate, recomandându-se aplicarea produsului pe fatada în perioada din zi când suprafața nu este expusă direct razelor solare.

Uscare:

Timpul de uscare depinde de temperatura și umiditate (mediu și suport). Slabă ventilație a încăperii și umiditatea excesivă măresc timpul de uscare.

Uscarea peliculei la temperatura de 20°C: 15-30 minute.

6. Consum specific: cca 5 m²/ kg/ strat in functie de natura suportului.

Pierderile de material in cursul prepararii si aplicarii variaza si trebuiesc luate in considerare suplimentar. Ele depind de metoda si conditiile de aplicare si de profilul suprafetei.

7. Ambalare, depozitare, transport

Ambalare: Produsul se ambaleaza in recipiente din material plastic inchise etans: 5 kg; 15 kg.

Transport si Depozitare: In ambalajul inchis etans, neexpus la intemperii, radiatii solare sau alte surse de caldura si aprindere, la temperaturi intre 5-30°C. Risc de depreciere prin inghet.

8. Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricatiei, in ambalajul original inchis ermetic, in conditiile respectarii regulilor de transport si depozitare.

9. Reglementari legale

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

COV limita UE g/l: cat A/g: 40

COV maxim in produs gata pentru utilizare, g/l: 40

*Producatorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe etichetă.
Producatorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care suportul nu este pregătit corespunzător conform instrucțiunilor .*