

Data rev.: 12.09.2022

FIȘĂ TEHNICĂ

STICKY

TENCUIALA DECORATIVA CU SILICON "BOB OREZ"

1. Descriere produs

Dispersie apoasa pe baza de copolimeri acrilici, fibre celulozice, granule de marmura, materiale de umplutura, aditivi de finisare.

Culori disponibile: ALB

STRUCTURA: "BOB OREZ" ; Granulatie: 1,5

Sticky Tencuiala Decorativa cu Silicon "BOB OREZ", se poate utiliza alba, se poate nuanța cu Sticky Color-pigmenti superconcentrați destinați zugravelilor minerale pe baza de apă sau cu ajutorul sistemului de colorare computerizat.

Atentie! In practica pot aparea mici diferente vizuale intre culorile finale ale produselor nuanțate si cartela, determinate si influentate de: aspectul, structura si grosimea peliculei aplicate, intensitatea fluxului luminos si tipul de lumina (naturala sau artificial) sub care se face aprecierea culorii.

2. Domeniul de utilizare

Finisare decorativa si de protectie a peretilor exteriori si/sau interiori, in special pentru aplicarea pe sistemele de izolare termica. Se poate aplica pe orice suprafata de baza minerala precum tencuieli uzuale de var-ciment, ciment-var, gleturi de ipsos, beton, placi de gips-carton si pe vopsitorii vechi rezistente la frecare si uzura.

3. Caracteristici principale:

- pelicula este permeabila la vapori de apă;
- aplicare usoara si lucrabilitate buna;
- rezistenta la inghet-dezghet, la zgariere, socuri mecanice.

4. Caracteristici tehnice:

Nr. crt.	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE
0	1	2
A	Caracteristicile produsului	
1.	Aspect	pasta vascoasa, omogena
2.	pH	7.5 – 9.5
3.	Granulatia, mm, max. -- tencuiala Φ 1,5 mm	1,5
B	Caracteristicile peliculei	
1.	Aspect pelicula	dura, mata, aspect „BOB OREZ”
2.	Culoare	alb
3.	Putere de acoperire, nr.straturi	1
4.	Timp de uscare, 20°C, ore	
	- partial	24
	- total	72

5. Mod de utilizare

Pregătirea produsului

Înainte de deschiderea ambalajului, se șterg urmele de apă, ulei sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului.

Produsul se aplică nediluat sau diluat cu max. 3% apă, în funcție de temperatura mediului la momentul aplicării.

Înainte de utilizare, conținutul din recipient se amestecă foarte bine.

Important: pentru evitarea diferențelor de nuanță se recomandă ca pe întreaga suprafață aplicarea să se efectueze folosind un singur lot de produs. Dacă există mai multe loturi, se recomandă amestecarea acestora înainte de aplicare.

Înainte de începerea lucrării, se recomandă aplicarea pe o suprafață mică a suportului real și evaluarea culorii după uscare.

Diferențele de culoare (pete) pot apărea datorită unei absorbții neuniforme a suportului, diferenței de planitate, aplicarea și modelarea neuniformă a produsului cât și grade diferite de expunere la intemperii și acțiunea razelor solare.

Pregătirea suprafețelor

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. Suporturile pe care se aplică tencuiala decorativă trebuie să fie rezistente, curate, desprăfuite, uscate, permeabile și degresate.

Înainte de a aplica tencuiala decorativă, se vor executa toate lucrările de reparații, cu respectarea timpului de uscare și maturare a acestora conform recomandărilor. În caz contrar, proprietățile finisajului final pot fi compromise și astfel durabilitatea sistemului scade. Orice fisură nereparată expusă în timp variațiilor termice (îngheț-dezghet) poate fi punctul de plecare pentru desprinderea acoperirii de pe suport.

Suprafețe noi

Tencuielile minerale (gleturile de var și ciment) se lasă să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă și se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit.

Se amorsează cu Amorsă perete (uscare 24 ore).

Se aplică stratul de fond Grund Amorsă pentru tencuieli, alb și se lasă să se usuce minim 4 ore.

Termosisteme: stratul final de adeziv pentru termosistem se usucă în minim 7 zile de la aplicare;

Se amorsează cu Amorsă perete (uscare 24 ore).

Se aplică stratul de fond Grund Amorsă pentru tencuieli, alb și se lasă să se usuce minim 4 ore.

Suprafețe vechi și/sau vopsite în prealabil:

Se curăță zugrăveala sau tencuiala veche cu defecte (exfolieri, fisuri), se remediază prin retencuire.

Se usucă 7 zile, se șlefuieste și se amorsează cu Amorsă perete (uscare 24 ore).

Gleturile care au suprafața finisată lucioasă se șlefuiesc obligatoriu. Se aplică un strat Sticky Amorsă perete și apoi un strat de Sticky Grund Amorsă pentru tencuieli, alb sau colorat în nuanța tencuielii și se lasă să se usuce minim 4 ore.

Suprafețele mucegăite 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: suprafața afectată nu se va curăța prin frecare uscată, spălare cu apă sau zugrăvire nouă, pentru a evita dispersarea sporilor de mucegai pe suprafețele alăturate.

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.

Se amorsează cu Amorsă perete (uscare 24 ore).

Se aplică stratul de fond Sticky Grund Amorsă pentru tencuieli, alb sau colorat în nuanța tencuielii și se lasă să se usuce minim 4 ore.

Zonele tencuite proaspat si cele reparate trebuie sa se usuce conform recomandarilor, dupa uscare grunduite suplimentar datorita gradului mai mare de absorbtie.

Notă: Sticky Amorsa perete se poate aplica nediluată sau diluată cu apă, funcție de caracterul de absorbabilitate al stratului suport, regula de bază fiind ca după uscare să nu formeze pelicula (strat lucios). Se vor efectua probe pe suprafețe mici. După grunduire suprafața trebuie sa fie rezistentă la zgâriere și dacă nu s-a obținut această caracteristică se va mai aplica un strat.

Mod de aplicare

Se aplică într-un singur strat, fără întrerupere pe toată suprafața pentru obtinerea unei pelicule uniforme.

Procedul de aplicare cuprinde urmatoarele etape: intinderea, nivelarea si modelarea.

Intinderea tencuielii decorative

Se aplica cu o gletiera din otel inoxidabil la o grosime de strat egala cu marimea pietrelor..

Nivelarea tencuielii decorative

Dupa ce s-a intins tencuiala decorativa pe o suprafata , cu aceeasi gletiera din otel inoxidabil (fara spalare sau adaos de apa) se strange surplusul de material si se niveleaza stratul pentru modelare.

Modelarea (structurarea)

Cand tencuiala nu se mai lipeste de gletiera urmeaza etapa de modelare. Se modeleaza prin driscuire circulara folosind o drisca neteda din material plastic.

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

Condiții de aplicare:

- temperatură mediu: 10 - 30°C;
- temperatura suportului: 10 - 30°C;
- temperatură produs: 10 - 30°C;
- umiditate relativă mediu: maxim 80 %.

Uscare: finală 24 ore, în profunzime 72 ore.

Condițiile de aplicare și uscare se mențin până la uscarea totală. Recomandăm verificarea prognozei meteo. Atenție la pericolul de îngheț peste noapte !

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

Tencuiala trebuie protejată de ploaie circa 3-7 zile de la punerea în opera (în funcție de temperatura și umiditate) cu ajutorul prelatelor pentru schele.

Atentie!

Nu se va aplica pe pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe bază de solvent, pe suprafețe foarte fragile (de ex. zugrăveală existentă de humă, glet de var, tencuială de var), pe suprafețe cu eflorescente de sare.

Nu se aplica pe suprafețe orizontale pe care precipitațiile cad perpendicular (glafuri, etc.).

A nu se aplica la un interval mai mic de 2 ore de la încetarea ploii (în condiții de temperatură care să permită uscarea suprafeței).

Nu se va lucra în următoarele condiții: pe timp de ploaie, ceață, temperaturi scăzute, umiditate ridicată de peste 80 %, pericol de îngheț, temperatură foarte ridicată, recomandându-se aplicarea produsului pe fațadă în perioada din zi când suprafața nu este expusă direct razelor solare.

Pentru prevenirea apariției nadelor și a depunerilor, tencuiala se va aplica într-o singură etapă în procedul „umed pe umed” (fără întrerupere), pentru aceasta este necesară prezența unui număr suficient de muncitori pe schelă.

Nu se recomandă reaplicarea ulterioară a produsului în scopul efectuării reparațiilor și rectificărilor peste o suprafață deja aplicată, deoarece zonele respective se vor diferenția în aspectul general al finisajului.

O tencuială decorativă aplicată corect va rezista mulți ani la ciclurile îngheț-dezghet, va putea fi spălată și reîmprospătată cu vopsea lavabilă de exterior.

6. Consum specific:

- granulatia 1,5 mm = 2 – 2,5 kg/mp;

Consumul depinde de metoda și condițiile de aplicare, forma, mărimea, textura și profilul suprafeței. În timpul preparării și aplicării tencuiei pot apărea pierderi de material și de aceea vă recomandăm să comandați o cantitate suplimentară.

7. Ambalare, depozitare, transport

Ambalare - Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etans: 25 kg.

Depozitare și transport - În ambalajul închis etans, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură și aprindere, la temperaturi între 5-30°C. Risc de depreciere prin îngheț.

8. Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricației, în ambalajul original închis ermetic, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

9. Reglementări legale

Deșeurile: Reziduurile de produs și ambalaj constituie deșeurile și se tratează conform legislației în vigoare.

Fisa cu date de securitate a produsului disponibilă la cerere.

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

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

Nota: Toate aceste date au caracter general privind performanțele de utilizare a produsului, de aceea se recomandă testarea produsului în condițiile proprii tehnologiei de aplicare.

Lucrul cu personal nespecializat, pregătirea necorespunzătoare a suprafeței, utilizarea uneltelor de aplicare neadecvate sau aplicarea în alte condiții decât cele recomandate nu implică responsabilitatea producătorului.

Pentru lamuriri suplimentare va recomandăm să consultați producătorul.