

Fisa Tehnica BAUCEM TENCUIALA DECORATIVA SILICONICA

Tencuială decorativă siliconică, cu aspect de "praf de piatră" sau scoarta de copac, cu granulație de 1 mm, 1,5 mm, 2 mm sau 2.5mm și 3mm

DOMENII DE UTILIZARE

TENCUIALA DECORATIVA SILICONICA BAUCEM poate fi folosită la realizarea straturilor subțiri de tencuială pe suprafețe de beton, tencuieli tradiționale, suprafețe din gips-carton, plăci aglomerate etc. sau ca tencuială pentru fațadele a căror izolație termică este realizată cu ajutorul sistemului de termoizolație BAUCEM ETICS, prin aplicarea unor plăci din polistiren expandat, disponibilă într-o gamă de 300 de nuanțe pastel sau intense

- Rezistență deosebită a culorii în timp la acțiunea radiațiilor UV
- Conține aditivi siliconici, datorită cărora tencuiala este foarte eficientă, dură, dar flexibilă și ușor de aplicat
- Rezistență la șocuri mecanice și la intemperii
- Permeabilă la vaporii de apă și impermeabilă la apa lichidă
- Împiedică dezvoltarea microorganismelor, prin caracterul său fungicid și algicid
- Se produce în granulațiile 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 mm

**STRATUL SUPORT**

Se aplică pe curatare în prealabil, pe suprafețe rezistente, netede, uscate și pe care nu există grăsimi, bitumuri, praf sau alte substanțe care ar putea impiedica aderența și amorsate anterior cu AMORSA BAUCEM PENTRU TENCUIALA DECORATIVA, pentru o mai bună aderență, cu cca. 48 ore după aplicarea stratului de adeziv și cca. 24 de ore înaintea aplicării tencuielii decorative.

CARACTERISTICI SPECIFICE PRODUS

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Permeabilitatea la vaporii de apă	Clasa V1	SR EN ISO 7783-2:2002
Absorbție de apă	Clasa W2	SR EN 1062-3:2008
Aderenta (prin tractiune directă)	1,06N/mm ²	SR EN 1542:2002
Conductivitate termică	NPD	SR EN 1745:2012
Reacția la foc	Clasa F	SR EN 13501-1+A1:2010
Durabilitate	a) aderență după îmbătrâinire: > 1,03 N/mm ² b) grad de băsicare: fără basici c) grad de fisurare: fără modificări O(SO) d) grad de exfoliere: fără modificări O(SO)	SR EN 13687-3:2002

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT SI PREPARARE MATERIAL:

PREGATIRE SUPRAFATA: Suprafața suport trebuie să fie curată, nedeformabilă, uscată, fixă și lipsită de substanțe antiaderente(grăsimi, bitum, praf, etc.), fără urme de grăsimi, uleiuri, praf sau alte impurități.

PREPARARE MATERIAL: tencuiala siliconica este gata de utilizat. La nevoie, se poate dilua cu max. 2 % apă (în funcție de condițiile de mediu: temperatură, umiditate). Înainte de aplicare amestecați conținutul ambalajului cu un mixer la viteză redusă, pentru omogenizare perfectă. Nu amestecați produsul cu alte materiale: vopsele de diferite tipuri, var, humă sau solvenți organici. În cazul utilizării de tencuială colorată, asigurați-vă că folosiți același lot de tencuială decorativă. În caz contrar, este posibilă apariția pe perete de diferențe de nuanță. Eventualele reclamații de culoare pot fi luate în considerație numai pentru același lot de fabricație

APLICARE PRODUS:

Tencuiala se aplică pe substratul pregătit, grunduit, într-un strat cu o grosime echivalentă cu grosimea particulelor de marmură, cu ajutorul unui fier de glet din oțel inoxidabil. Excesul de material trebuie îndepărtat și colectat într-o găleată, unde se amestecă. Textura tencuielii se realizează prin structurare cu o drișcă din material plastic, înainte de uscarea peliculei. Structurarea se va face cu mișcări circulare într-o singură direcție (textură PRAF DE PIATRĂ) sau cu mișcări verticale sus-jos (textură SCOARȚĂ DE COPAC). Timpul de la aplicarea tencuielii și până la structurarea peliculei depinde de gradul de absorbție a suprafeței și temperatura mediului ambient. Aplicarea se va face ud-pe-ud, astfel încât, noua suprafață acoperită cu tencuială să fie în continuarea suprafeței aplicate anterior, încă neuscată. În caz contrar se vor vedea diferențe între cele două porțiuni aplicate. A se avea în vedere intervalele tehnologice pentru tencuirea colțurilor și a suprafețelor îndoite ale clădirii.

Timpul de uscare: 12 - 24 de ore, depinde de tipul de substrat, temperatură, umiditatea relativă a aerului. ATENȚIE : temperatura scăzută și umiditatea ridicată pot prelungi timpul de uscare, chiar cu câteva zile.

*******TENCUIALA SILICONICA BAUCEM EXISTA SI IN VARIANTA ADITIVATA DE IARNA, CU INSEMNLUL "w". . Produsul se poate aplica astfel pana la temperatura de 0° C, in formula aditivata cu aditiv pentru temperaturi scazute.**

CONSUM:

GRANULATIE	BOB DE OREZ KG/MP	SCOARTA DE COPAC KG/MP
1.5	2.4-2.8	2.3- 2.6
2	2.6- 3	2.3 -2.7
2.5	2.9 – 3.4	32.7 -3.2
3	3.4 -4	3.2 – 3.7

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Consultați fișa cu datele tehnice de Securitate înainte de a utiliza produsul.

Ca și protecție individuală este recomandată folosirea manușilor de protecție, iar împotriva prafului este recomandată folosirea măștilor faciale.

MOD DE PREZENTARE

Ambalaj – galeata de 25KG

Palet – 24 GALETI

Culoare – ALB

TERMEN DE VALABILITATE

12 luni de la data fabricației. Se depozitează în ambalajul original, în zone ferite de umiditate.

Producător – Kupro – 94 Ltd., str. Mano Todorov nr. 28, 5100 Gorna Oryahovista, Bulgaria, tel. +35961860014; office@kupro.bg; www.kupro.bg

Unic Importator – S.C. Multigrup Activ Distribution S.R.L., Str. Cuza Voda nr. 132, Camera 4, Bl. 1, Sc. 2, Et. P+1, Ap. 23, Sector 4, Bucuresti, tel. 0212231875, office@multigrup.ro, www.baucem.ro