

SiliconOLA Extra K1,5 TENCUIALĂ DECORATIVĂ ORGANICĂ CU ASPECT UNIFORM

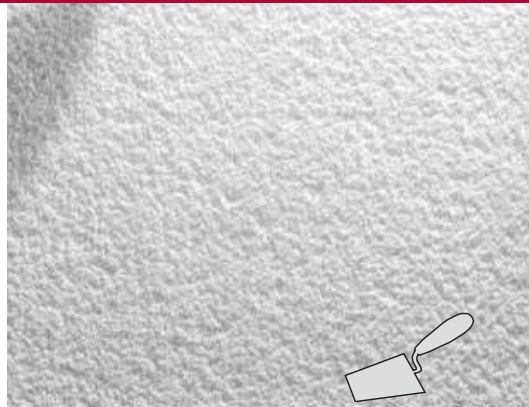
Nr. articol: K0006833*



Tipul produsului

Mortarul SiliconOLA Extra K1,5 este un mortar predozat, pe bază de rășină siliconică, destinat realizării tencuielilor de protecție (acoperire) decorative, difuzante, hidrofobe, cu nuanțe coloristice persistente, cu structură drăscuită, cu aspect uniform. Este colorat în masă, cu pigmenți rezistenți la variațiile meteorologice.

Calitate superioară; tencuiala la găleată care respiră; excelentă prelucrabilitate.



DOMENIU DE APLICARE

Mortarul este adecvat pentru tencuieli de suprafață pentru tavane și pereți, aplicate pe tencuieli noi, pe stratul de mortar armat al sistemului de izolare termică TERMOsystem®, pe tencuieli vechi cu capacitate portantă adecvată, pe suprafețe din beton, pe tencuieli din ipsos și plăci de gipscarton după o pregătire corespunzătoare. Poate fi utilizat atât la interior cât și la exterior.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Părțile construcției care sunt sensibile la murdărire trebuie acoperite. Suprafețele expuse trebuie protejate împotriva ploii. Suprafețele trebuie curățate temeinic umed sau uscat, mecanic sau cu jet de apă la înaltă presiune. Suporturile

absorbante trebuie acoperite cu grund de tencuială Putz-grund, prima mână diluată 1:1 cu apă iar a doua nediluată. Suprafețele din beton se grunduiesc cu KontaktB. Suprafețele vechi, prăfoase se amorsează cu Tiefengrund.

Suportul trebuie să fie complet uscat, înainte de aplicarea tencuiei cu rășină siliconică.

PUNEREA ÎN OPERĂ

Conținutul unei găleți trebuie bine omogenizat prin amestecare timp de 3 min. înainte de aplicare. Trebuie folosit material din aceeași șarjă sau trebuie amestecat întreaga cantitate de

material necesară pentru o suprafață tencuită clar delimitată. Pentru obținerea consistenței de aplicare, poate fi adăugată cantitatea de 0,25 l apă. Se aplică cu gletieră din material

inoxidabil, grosimea stratului fiind egală cu dimensiunea granulelor. Se structurează prin drăscuire cu drășca de plastic. Unele trebuie curățate cu apă, imediat după utilizare.

RECOMANDĂRI GENERALE

În timpul prelucrării, temperaturile suportului și aerului trebuie să fie mai mari de +5 °C. Temperatura de lucru recomandată este între +5 °C și +25 °C. Suprafețele proaspăt tencuite trebuie protejate împotriva expunerii directe la soare. Se vor respecta normele specifice și fișele tehnice ale materialelor cu care aceasta interacționează.

DATE TEHNICE

Granulozitate:	1,5 mm	Durată de uscare:	cca. 24 ore
Permeabilitate la vapori de apă Sd:	< 0,1 m	Mod de livrare:	găleți de 25 kg, europalet de 600 kg
Coefficient de absorbție al apei:	$0,1 < w < 0,5 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$	Mod de depozitare:	Poate fi depozitat timp de 18 luni în ambalajul original; trebuie evitat înghețul și expunerea la temperaturi ridicate.
Consum:	cca. 2,7 kg/m ²		

Asigurarea calității: Autosupraveghere prin laboratorul propriu și verificare la un laborator autorizat. Conform reglementărilor europene în vigoare.

Încadrare în clasa produselor chimice: Xi iritant; R 36-irită ochii; R 38-irită pielea; R 43-posibilă sensibilizare la contactul cu pielea; S 2-a nu se lăsa la îndemâna copiilor; S 24-a se evita contactul cu pielea; S 25-a se evită contactul cu ochii; S 26-în cazul contactului cu ochii, se va clăti imediat cu multă apă și se va consulta medicul; S 37-se vor folosi mănuși de protecție adecvate.

Evacuarea resturilor de material din șantier stabilită prin norma Ö-Norm S2100: 31409. Se va respecta legislația locală. Evacuat din șantier ca și moloz, în stare întărită, nu prezintă niciun fel de pericole pentru mediul înconjurător.

Garanții: Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în operă sunt bazate pe experiența producătorului. În condiții de aplicare care se abat de la prevederile fișei tehnice, aceste indicații nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișă nu exonerează cumpărătorul/vanzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică.

Drepturi intelectuale: Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și multiplicări, precum și extrase, necesită aprobarea scrisă a acestuia.

Lasselsberger-Knauf srl
RO, 550117 Sibiu, str. Înfrățirii 47
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;
web: www.lbk.ro, e-mail: office@lbk.ro

Ediția: RO 2014

LASSELLSBERGER - KNAUF
profesioniștii mortarelor