

KLASIKO

Mortar de tencuială clasic la interior și exterior

Utilizare:

Mortar de tencuială suport sau drișcuită, CS II conform SR EN 998 - 1 / 2016 pentru aplicare la interior pe suporturi minerale. Mortar pentru aplicare exclusiv manuală la interior și exterior. În funcție de absorbția suportului acesta se amorsează sau umezește adecvat. Produsul se aplică numai pe suporturi minerale. Produsul nu se aplică pe suporturi din lemn, plastic, metal, gipscarton.



Caracteristici:

- aplicare exclusiv manuală
- prelucrare ușoară
- suprafață netedă

Date tehnice:

Număr articol:	Mortar de tencuială clasic - ADEPLAST MTC, KLASIKO
Baza materialului:	ciment, var, agregate minerale
Clasa de mortar:	CS II conform SR EN 998 – 1 / 2016
Granulație:	0 – 4 mm
Timp de găleată:	cca. 2 ore
Reacția la foc:	Clasa A1
Grosime aplicare:	minim 10mm - maxim 25mm / strat
Temperatură aer/suport la punere în operă:	minim +5°C maxim +30°C
Consum:	cca. 12 - 15 kg / m ² / cm
Ambalaj:	sac de hârtie rezistentă la umiditate
Livrare:	30 kg
Depozitare / Valabilitate:	12 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj. Depozitare în spații uscate pe paleți de lemn.

Datele tehnice și cele referitoare la consum sunt determinate în condiții standard.
În funcție de condițiile de aplicare pot apărea diferențe.

Stratul suport:

Suportul trebuie să fie rezistent, curat, uscat, fără fisuri sau crăpături, lipsit de grăsimi, pulberi, reziduri sfărâmiatoase, săruri sau alte materiale ce pot forma un strat separator. Porțiunile fragile și reziduurile de mortar trebuie îndepărtate. Este necesară amorsarea, umezirea sau aplicarea unui produs pentru punte de aderență sau șpritz realizat din materialul de tencuială, în funcție de absorbția suportului.

Punere în operă:

La 30 kg KLASIKO se amescă omogen cca. 4,8 – 5,4 litri apă curată, de preferință cu malaxor electric. Se amestecă odată cantitatea de material ce poate fi pusă în operă în decurs de maxim 30 de minute. Mortarul de tencuială se aplică pe perete în strat minim de 10 mm și se trage la dreptar, grosimea maxima / strat poate să ajungă până la 25mm. La grosimi mai mari de 25mm se recomandă aplicarea în două straturi umed pe umed. După ce tencuiala a fost aplicată și trasă la dreptar se lasă la întărit cca. 3 ore. După întărirea tencuiei astfel încât nu mai este moale la presarea ușoară cu degetele se poate trece la drișuirea suprafeței. Suprafața se umezește ușor și se drișuiește cu drișcă de burete roșu.

În cazul în care se dorește aplicarea unui strat de tencuială peste un strat de tencuială deja întărit și uscat se utilizează obligatoriu ADEPLAST BETONKONTAKT pentru realizarea punții de aderență.

După uscarea completă, cca. 7 zile / cm în funcție de temperatura și umiditatea aerului, suprafața poate fi finsată suplimentar după caz cu gleturi, tinciuri, vopsele sau tencuieli decorative ADEPLAST.

Important:

- Trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, intemperiiilor sau înghețului;
- **Trebuie evitată expunerea la raze solare directe a suprafețelor în decursul aplicării;**
- Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate;
- Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.
- Informațiile continute în prezenta fișa tehnică sunt rezultatul celor mai bune cunoștințe acumulate în legătură cu punerea în opera a produsului. Totuși, ele nu pot acoperi și nu se pot substitui cunoștințelor generale din domeniul construcțiilor, nu pot influența condițiile specifice de punere în opera și nu pot garanta calitatea execuției. De aceea, utilizatorii produsului trebuie să se asigure că acesta este corespunzător aplicației urmarite, că au cunoștințele necesare și îndemnarea punerii în opera. Utilizatorii trebuie să respecte legislația și normele în vigoare din domeniul construcțiilor, pe lângă prevederile prezentei fișe tehnice.