

MULTI-TENCO

Preamestec cu aditivi pentru tencuieli, zidării și reparații

Utilizare:

Preamestec cu aditivi pentru tencuieli și reparații, CS IV conform SR EN 998 - 1 / 2016. Amestec pe bază de ciment gri, aditivi și pulberi minerale, destinat a fi folosit la operații de tencuire, zidire sau pentru efectuarea de reparații la pereți și podele. Este necesară amestecarea cu diverse cantități de nisip și apă în scopul realizării de mortare economice de zidărie sau de tencuială. Poate fi folosit ca atare, la efectuarea de reparații pe suprafețe mici și în grosimi de până la 1 cm.



Caracteristici:

- rezistență mărită la fisurare, durabilitate mărită în condiții umede și la îngheț
- aderență și lucrabilitate crescute, nu conține și nu necesită var

Date tehnice:

Număr articol:	MULTI-TENCO
Baza materialului:	ciment, agregate minerale
Clasa de mortar:	CS IV conform SR EN 998 – 1 / 2016
Granulație:	0 – 1 mm
Temperatură aer/suport la punere în operă:	minim +5°C maxim +30°C

Consum:

Produs realizat	Multi Tenco	Nisip 0 – 4 mm	Nisip 0 – 1 mm	Apă	Mortar rezultat
Mortar de zidărie M100 Z	25 kg	6 găleți 10 L		2 găleți 10 L	7 găleți 10 L
Mortar de tencuială M100 T	25 kg	6 găleți 10 L		2 găleți 10 L	7 găleți 10 L
Mortar de zidărie M50 Z	25 kg	8 găleți 10 L		2 găleți 10 L	9 găleți 10 L
Mortar de tencuială M50 T	25 kg	8 găleți 10 L		2 găleți 10 L	9 găleți 10 L
Mortar de zidărie M25 Z	25 kg	10 găleți 10 L		3 găleți 10 L	11 găleți 10 L
Mortar de tencuială M 25 T	25 kg	10 găleți 10 L		3 găleți 10 L	11 găleți 10 L
Mortar de tinci	25 kg		6 găleți 10 L	2 găleți 10 L	7 găleți 10 L
Mortar de reparații	5 kg			1,6 litri	

Ambalaj:	sac de hârtie rezistentă la umiditate
Livrare:	25 kg
Depozitare / Valabilitate:	4 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj, conform directive 1907/2006/EC și HG 932/2004, la 20°C și 65% umiditate relativă. 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:

Suprafața trebuie să fie rezistentă, curată, uscată, fără fisuri sau crăpături, lipsită de grăsimi, pulberi, reziduri sfărâncioase, săruri sau alte materiale ce pot forma un strat separator. Porțiunile fragile și reziduurile de mortar trebuie îndepărtate. Suporturile cu absorbție ridicată trebuie udate abundant înainte de aplicarea materialului.

Punere în operă:

Se amestecă odată cantitatea de material ce poate fi pusă în operă în decurs de maxim 30 de minute.

La utilizarea ca mortar de zidărie se amestecă produsul cu apă și nisip în cantitatea specificată, cu betonieră electrică, manual sau cu malaxor electric. Blocurile de zidărie absorbante se udă înainte de utilizare. Se aplică mortarul pe suport și se poziționează blocurile de zidărie.

La utilizarea ca mortar de tencuială se amestecă produsul cu apă și nisip în cantitatea specificată, cu betonieră electrică, manual sau cu malaxor electric. Mortarul de tencuială se aplică pe perete în strat minim de 10 mm și se trage la dreptar. 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.

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

La utilizarea ca tinci se amestecă produsul cu apă și nisip în cantitatea specificată, cu betonieră electrică, manual sau cu malaxor electric. Se umezește stratul suport. Mortarul de tinci se aplică pe suport cu gletiera în strat de grosime 1 – 2 mm. După intrarea în priză materialul poate fi drișuit cu burete sau polistiren după udarea ușoară a suprafeței. Intrarea în priză a materialului se verifică prin atingerea suprafeței cu degetele. Când materialul nu se mai lipește pe degete acesta a intrat în priză și poate fi drișuit pentru obținerea unei suprafețe uniforme. Grosime maximă de aplicare 2 mm

La utilizarea ca mortar de reparații se amestecă produsul cu apă și nisip în cantitatea specificată, cu betonieră electrică, manual sau cu malaxor electric. Se umezește suportul și se aplică mortarul cu șpaclu sau gletiera.

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. La temperaturi peste +25°C în decursul aplicării suprafața trebuie udată suplimentar pentru evitarea fisurilor;
- Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate;
- Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Această fișă tehnică nu eliberează utilizatorul produsului de propria decizie și evaluare inclusiv prin probe, a oportunității utilizării produsului. Produsele SCHOMBURG / ADEPLAST precum și materiile prime componente sunt monitorizate continuu în laboratoarele proprii pentru calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.