

# Premium

## TENCUIALĂ UNIVERSALĂ UNISTRAT



Nr. articol: K00215011



### Tipul produsului

Premium (clasa M25T) este un mortar uscat, predozat în fabrică, pe bază de var-ciment, aplicabil manual.

Prin drîșuire sau gletuire, permite un finisaj superior, bun de vopsit.



### DOMENIU DE APLICARE

Mortarul Premium este utilizat ca tencuială de bază (suport) pentru tencuieli decorative minerale (Edelputz) sau pentru tencuieli pe bază de lianți sintetici. Se aplică pe orice suport

mineral, la exterior sau la interior, chiar și pentru spații umede, cu excepția încăperilor cu umiditate relativă foarte mare. Finisată prin drîșuire, suprafața finală este bună de zugrăvit

(calitatea de unistrat). La interior pe cărămidă nu are nevoie de amorsare.

### PREGĂTIREA SUPORTULUI

Supportul trebuie să fie uscat, fără praf, părți desprinse, eflorescențe sau exfolieri, să nu fie înghețat, să aibă capacitatea portantă necesară. Elementele de construcție trebuie să respecte normele în vigoare: planeitate corespunzătoare și rosturi de zidărie închise. Suprafețele de beton trebuie să nu prezinte pete de ulei (decofrol). Supporturile din cărămidă arsă se umezesc, dacă este necesar sau trebuie acoperite

integral cu sprîț Kontakt VS, sau grunduite cu Putzgrund. Supporturile din beton sau bolțari din ciment trebuie acoperite integral, înainte de tencuire, cu sprîț Kontakt VS sau grunduite cu "Kontakt B". Trebuie respectat timpul de întărire pentru "Kontakt VS" sau grunduri. Cu câteva zile înainte de tencuire, peretele suport se tratează corespunzător. Se vor închide și se vor netezi rosturile de zidărie, golurile, șlițurile pentru

instalații etc.; dacă este necesar, se vor arma corespunzător. Pentru o tencuire ușoară se vor monta șine de tencuire rapidă și profiluri de colț, confecționate din materiale protejate corespunzător împotriva coroziunii. Îmbinările elementelor de zidărie de natură diferită se vor arma.

### PUNEREA ÎN OPERĂ

Conținutul unui sac se amestecă în malaxorul cu cădere liberă cu cca. 10 l apă curată. Tencuiala Premium se aplică, manual, într-un strat cu grosimea de maxim 2,5 cm. Supportul se umezește în prealabil. Se trage cu dreptarul cu profil H și se nivelează folosind dreptarul cu profil trapez. Pentru grosimi mai mari de 2,5 cm, se vor aplica două straturi, respectând principiul "proaspăt în proaspăt". Grosimea maximă a ten-

cuielii Premium nearmate (aplicată în două straturi) este de 4cm. În cazul suprafețelor mari de plafoane se vor efectua tăieturi cu mistria pe toată grosimea tencuielii de-a lungul îmbinărilor plafon - perete. Dacă stratul de acoperire necesită un finisaj fin al tencuielii, aceasta se va drîșui după întărire. Ca suport pentru plăci ceramice, tencuiala Premium se aplică într-un singur strat și nu se va drîșui. Stratul de acoperire se

aplică după un timp de așteptare, pentru uscare, de 10 zile/cm (min. 14 zile). Peste tencuiala Premium sunt recomandate următoarele soluții de finisaj:  
- tencuieli decorative minerale sau sintetice, plăci ceramice pe tencuială trasă la dreptar și nivelată.  
- orice tip de zugrăveală / vopsea pe tencuială drîșuită.

### RECOMANDĂRI GENERALE

Amestecul trebuie realizat numai cu apă curată. Este interzisă amestecarea mortarului cu alte materiale. Temperatura aerului, a suportului și a mortarului aplicat, atât în timpul prelucrării cât și în timpul procesului de priză să fie între 5

°C și 25 °C. Tencuiala proaspăt realizată se va proteja de ploaie, soare puternic, curenți puternici de aer sau îngheț. Suprafețele prelucrate se vor feri de expunerea directă la ploaie, soare sau curenți puternici de aer. Este interzisă

încălzirea directă a suprafeței tencuite. Suprafețele proaspăt tencuite se mențin umede, timp de 2 zile, prin stropire ușoară cu apă. Se vor respecta normele specifice și fișele tehnice ale materialelor cu care mortarul interacționează.

### DATE TEHNICE

Granulație maximă: 1,2 mm  
Rezistența la compresiune: > 2,5 N/mm<sup>2</sup>  
Rezistență la încovoiere: > 1,0 N/mm<sup>2</sup>  
Factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă:  $\mu = 10$   
Conductivitate termică: 0,8 W/mK  
Consum: cca. 14 kg/m<sup>2</sup>/cm

Randament: 1 sac (40kg) = cca. 28 l mortar umed  
Lucrabilitate: (cu materialul preparat în găleată): cca. 3 ore  
Mod de livrare: saci de 40 kg, europalet de 1,2 t înfoliat pentru protecție contra umidității și radiațiilor UV.  
Depozitare: Poate fi depozitat timp de 12 luni, uscat, pe suport de lemn, în ambalaj original, nedeteriorat, chiar și în spațiu deschis.  
Utilaje și unelte: malaxor, mistrie, drîșcă, mistrie de colț, dreptar cu profil trapez și H.

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

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.

Cemix Romania S.R.L.  
RO, 550076 Sibiu, str Săliște nr 2  
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;  
www.cemix.ro, e-mail: office@cemix.ro

Ediția: RO 2022

**Cemix**  
Profesioniștii mortarelor

LASSELSBERGER - KNAUF