



660

Chit de finisare de var

Domenii de utilizare: Chitul de finisare este destinat pentru nivelarea suprafețelor din interiorul clădirilor, pentru lucrări de finisare, decorative și de reparații, pentru umplerea defectelor mici, zgârieturilor și fisurilor din tencuiei și se utilizează în încăperi uscate.

Proprietăți:

- Pentru utilizare în interior
- Ușor de utilizat
- Permeabil la vapori
- Nu afectează mediul

Punere în operă:



Date tehnice:

Număr articol	4820117591385
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	25 kg/UM
Unități per palet	42 UM/Pal.
Consum	ca. 1,25 kg/m ² /mm
Timp de punere în operă	ca. 3 h
Grosime strat	1 - 5 mm
Rezistența la smulgere (Beton)	≥ 0,15 Mpa

Compoziție:

- Var hidratat
- Amestecul poate fi utilizat și pentru realizarea altor elemente de construcție direct pe șantier, după așezarea prealabilă a armăturii corespunzătoare.
- Filler mineral

Suportul: Suportul trebuie să fie pregătit în conformitate cu DSTU-N B A.3.1-23:2013 și DSTU-N B B.2.6-212:2016.
Substratul trebuie să fie solid (nu mai puțin decât rezistența stratului de acoperire), fără distrugerii vizibile și delaminare, fără praf, murdărie, ulei, grăsimi, mușchi, depuneri de beton și mortar. Îndepărtați zonele slăbite și instabile ale substratului.
În funcție de condiții, suprafața substratului trebuie curățată mecanic (perie metalică, burghiu cu ciocan, polizor unghiular etc.) și/sau clătită cu apă sub presiune și lăsată să se usuce complet. Amorsați substraturile absorbante de apă cu KREISEL 301 Professional Deep Penetrating Primer.

Suporturi adecvate:

Tencuială de var-ciment: KREISEL 301 grund profesional cu penetrare profundă
Beton, beton armat: KREISEL 301 grund profesional cu penetrare profundă
Tencuială gips-calcăr: KREISEL 301 Primer profesional de penetrare profundă
Tencuiei din gips: KREISEL 301 grund profesional cu penetrare profundă

Pregătire: Se toarnă un sac de 25 kg de amestec uscat într-un recipient cu aproximativ 8,5-10 litri de apă curată (temperatura apei de la +5 °C la +30 °C) și se amestecă cu un malaxor de construcții cu funcționare lentă până se obține o masă omogenă.
Se amestecă din nou după 5 minute.
Dacă se utilizează o parte din conținutul ambalajului, întregul amestec uscat trebuie amestecat bine, deoarece componentele se pot separa în timpul transportului. Nu amestecați materialul care s-a întărit deja cu apă sau cu material proaspăt.



660

Chit de finisare de var

Punere în operă:	<p>Mortarul se aplică uniform pe substrat până la o grosime de 3 mm și se netezește cu o mistrie metalică. Lucrarea trebuie efectuată umed pe umed.</p> <p>Nivelarea finală (șlefuirea) se efectuează cu o carotă de pâslă sau burete umezită cu apă curată după ce mortarul aplicat a început să se întărească, ceea ce durează aproximativ 2 ore (timpul poate varia în funcție de temperatura și umiditatea mediului).</p> <p>Compoziția de nivelare nu trebuie să se usuce prea repede, dacă este necesar, aceasta trebuie umezită periodic cu apă curată prin pulverizare.</p> <p>Imediat după utilizare, uneltele trebuie curățate cu apă.</p>
Condiții punere în operă:	Condiții de lucru: Temperatura de aplicare (aer, substrat, materiale): +5 °C până la +30 °C
Instrucțiuni:	<p>Ventilați încăperea în timpul lucrului și al uscării, dar protejați împotriva uscării excesive datorate curenților de aer.</p> <p>Dacă este necesar, umeziți din când în când cu apă curată.</p>
Depozitare:	Poate fi depozitat într-un loc uscat și într-un ambalaj intact timp de până la 12 luni de la data fabricației.
Informații generale:	<p>Această fișă tehnică înlocuiește toate edițiile anterioare. Conținutul acestei fișe tehnice reprezintă cunoștințele noastre actuale și experiența noastră practică. Reprezintă doar informații generale și nu implică nicio răspundere din partea producătorului pentru proiectare și metoda de aplicare. Pot exista diferențe și condiții specifice de execuție. Produsul trebuie utilizat în conformitate cu cunoștințele tehnice necesare și în conformitate cu normele de securitate a muncii. Evitați contactul cu pielea și protejați ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți bine ochii cu apă curată și solicitați sfatul medicului. Se recomandă utilizarea de mănuși de protecție, ochelari de protecție și îmbrăcăminte de protecție.</p>