





500

Tencuială mecanizată de start de ciment-var

Domenii de utilizare:	Amestec de tencuială pentru aplicare mecanică și manuală, adaptat tuturor tipurilor de stații de tencuit pentru aplicarea tencuielilor tradiționale cu un singur strat și cu mai multe straturi. Poate fi utilizat ca bază pentru tencuieli decorative, vopsele sau plăci ceramice suplimentare, inclusiv în încăperi cu umiditate relativă ridicată (bucătării, dușuri, saune etc.). Acesta poate fi utilizat ca tencuială de amorsare pentru tencuieli decorative, vopsele sau pentru acoperirea ulterioară cu plăci decorative. Are proprietăți antiseptice.
Proprietăți:	<ul style="list-style-type: none">• Pentru utilizare în interior și în exterior• Pentru aplicații manuale și mecanice• Rezistent la alunecare
Punere în operă:	
Date tehnice:	
Număr articol	4820117591408
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	25 kg/UM
Unități per palet	42 UM/Pal.
Consum	1,4 kg/m ² /mm
Grosime strat	5 - 25 mm
Compoziție:	<ul style="list-style-type: none">• Ciment portland• Filler mineral• Var hidratat• Amestecul poate fi utilizat și pentru realizarea altor elemente de construcție direct pe șantier, după așezarea prealabilă a armăturii corespunzătoare.
Suportul:	Substratul trebuie să fie curățat și pregătit corespunzător înainte de aplicare. Începeți lucrul după ce contracția s-a diminuat și suportul s-a uscat.
Suporturi adecvate:	Cărămidă și cărămidă perforată: prime cu GRUNT 307 sau GRUND 310 Elemente din beton aerat: amorsare cu GRUNTOBET 310 Beton, beton armat: amorsare cu GRUNTOBET 310 Cărămizi din silicat: KREISEL 301 Primer profesional de adâncime
Punere în operă:	Mortarul trebuie aplicat uniform pe întreaga suprafață de tencuială într-un strat cu grosimea de 5-15 mm și nivelat cu o mistrie. Nivelarea finală (folosind o mistrie din plastic, un burete sau o pâslă) trebuie efectuată după întărire. Protejați de îngheț, ploaie și temperaturi excesiv de ridicate în timpul lucrului și al uscării.
Condiții punere în operă:	În timpul fazei de aplicare și uscare, temperatura materialului, a mediului ambiant sau a substratului nu trebuie să scadă sub +5 °C sau să crească peste +25 °C. După ce pereții sau elementele din beton s-au așezat, s-au contractat și s-au uscat, puteți începe tencuirea. Substratul pentru tencuială trebuie să fie rezistent, rigid, fără deformări și fără urme de umiditate. În cazul substraturilor de beton, acestea trebuie să fie lipsite de agenți antiaderenți și lubrifianți pentru cofraje.
Instrucțiuni:	Dacă este necesar, tencuiala trebuie umezită din când în când cu apă curată. Atunci când se lucrează pe fațade cu condiții meteorologice nefavorabile, trebuie utilizate capace speciale pentru a limita influența acestor factori.
Depozitare:	Maxim 12 luni. A se păstra într-un loc uscat și protejat de umiditate.



KREISEL®

500

Tencuială mecanizată de start de ciment-var

Informații generale:

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.