



## CE 3000

### Universāla, daudzfunkcionāla līme, špakteljava iekšdarbiem.

#### PIELIETOŠANA

- Flīžu, ģipša, keramikas bloku, siltumizolācijas, armējošās stikla šķiedras līmēšanai.
  - Dekoratīvu ģipša, polistirola un poliuretāna elementu piestiprināšanai.
  - Spraugu, robu, plaisu un citu defektu aizpildīšanai.
  - Enkurošanai.
- Ģipškartona lokšņu šuvju aizpildei ar papīra lentu.
  - Griestu un sienu izlīdzināšanai.
  - Dažādu virsmu nobeiguma apdarei.
  - Virsmu dekorēšanai

#### PRIEKŠROCĪBAS

- Universāls pielietojums veic daudzas funkcijas.
- Liels kārtas uzklāšanas diapazons.

#### PAMATNE

Par pamatni var izmantot Fermacell un ģipškartona plātnes, ģipša un cementa apmetuma virsmas, betona, betona sīkbloku, gāzbetona virsmas. Ja virsmu veido ciets un labi saglabājies krāsas slānis, tā jāslīpē, jānomazgā un jānogruntē. Jebkurā gadījumā pamatnes virsmai ir jābūt stingrai, sausai un attīrītai no putekļiem un taukvielām.

**SASTĀVS-** Ģipsis, kalcijs karbonāts un citas piedevas.

#### MAISĪJUMA SAGATAVOŠANA

Sauso maisījuma pulveri, maisot ar mikseri, pakāpeniski iejauc tīrā istabas temperatūras ūdenī. Izturēt 4-5 min., pēc tam vēlreiz samaisīt. Maisīšanas attiecība atkarīga no izstrādes veida. Vienā reizē jāsamaisa tāds špakteljavas daudzums, ko var izstrādes 2 stundu laikā.

#### PIELIETOJUMS

##### 1. Ģipškartona plātņu šuvju aizpildīšana.

Maisījuma ūdens un pulvera proporcijas 2,2 – 2,3 l/5kg un 11 l/25kg. Masu uzklāj ar platu špaktelļāpstiņu tā, lai tā spraugu starp plātnēm un iedziļinājuma vietās virs plātņu nostiprināšanas skrūvēm. Papīra lentu uzklāj uz svaigās špakteļmasas un ar šauru špaktelļāpstiņu iespiež lentu masā, vienlaicīgi izlīdzinot špakteļmasu 15-20 cm. Uz katru pusi no šuves. Lieko masu noņem. Pēc pirmās kārtas izžūšanas (2 stundas), vēlreiz šuves špaktelē un pēc izžūšanas noslīpē šuvju vietas ar smalku smilšpapīru.

##### 2. Līmēšana, enkurošana un montāža.

Maisījuma ūdens un pulvera proporcijas 2,2 – 2,3 l/5kg un 11 l/25kg. Spraugas un plaisas attīra un atsedz mehāniski, vedojot malām 45° slīpumu. Špakteļmasu iepildot ar speciālu nazi vai špaktelļāpstiņu un rūpīgi izlīdzinot. Špakteļmasas lietošanas ilgums – 45 min. Žūšanas ilgums aptuveni viena stunda.

##### 3. Dekoratīva virsmu apstrāde.

Maisījuma ūdens un pulvera proporcijas 3 l/5kg un 15 l/25kg. Ar platu špaktelļāpstiņu uzklāt uz virsmas kārtu 1 līdz 3 mm biezumā. Dekoratīvā raksta izveidei var izmantot : špaktelļāpstiņu, sūkli, sareni ar isiem sariem vai rullīšus. Maisījuma izstrādes laiks – 2 stundas. Cietēšanas ilgums aptuveni 1,5 stundas.

##### 4. Panelu un plātņu līmēšana.

Maisījuma ūdens un pulvera proporcijas 2,2 – 2,3 l/5kg un 11 l/25kg. Špakteljavu izvietot nelielām picinām pa plātnes perimetru ik pēc 30-35 cm. Cieši piespiest plātņi vai paneli pie pamatnes materiāla un ar viegliem piesitieniem pa līmetņojošo latu, izlīdzināt plātņi plaknē. Līmējot siltumizolācijas plātnes, izmantot zobveida špaktelļāpstiņu.



**PATĒRIŅŠ**

- Nobeiguma apdarei 0,35 kg/m<sup>2</sup>
- Dekorēšanai līdz 2,5 kg/m<sup>2</sup>
- Vidējais patēriņš 0,85 kg/m<sup>2</sup> pie 1mm kārtas biezuma.

**KRĀSA-** Balta.

**IZMANTOŠANAS LAIKS-** 2h

**GRAUDA SMALKUMS-** 120 mikroni

**BLĪVUMS-** 0,85 g/cm<sup>3</sup>

**IEVĒRĪBAI !**

Izstrādes temperatūra no +5°C līdz +35°C.

**IEPAKOJUMS**

5 kg un 25 kg maisi ar plastikāta ieliktniem.

