

CM 16 FLEX Fleksibilni lepak

Za unutra i spolja; Za keramičke pločice, gres (granitne) pločice i pločice od prirodnog kamena na neupijajućim unutrašnjim i upijajućim spoljašnjim površinama

Karakteristike

- **inovativna tehnologija**
- **lepljenje pločice na pločicu**
- **pogodan za sisteme sa podnim grejanjem, unutra**
- **za gres (granitne) pločice**

Obalst primene

Za unutrašnje neupijajuće pločice (granit i druge podlove sa upijanjem manjim od 3%) i za spoljašnje neupijajuće keramičke pločice na upijajućim površinama - horizontalno. Za lepljenje ploča od prirodnog kamena. Za sisteme sa podnim grejanjem. Za stvaranje fleksibilnog lepljivog sloja na kritičnim površinama. Na visokoupijajućim površinama primenite predpremaz Ceresit CT 17. Za sistem lepljenja "pločica na pločicu" obavezno je korišćenje predpremaza Ceresit CN94.

Priprema podlove

Slojevi sa lošijim fizičkim svojstvima moraju se ukloniti. Neravnine i udubljenja do 5mm mogu se popuniti s CM 11 lepkom dan pre lepljenja keramičkih pločica. Obojene površine moraju biti ohrapavljene.

Upotreba

CM 16 umešati u 6,25 - 6,75 l čiste vode. Smeša mora biti bez grudvica. Ponovo promešati nakon 5 minuta. Za nanošenje CM 16 koristiti nazubljenu gletericu tako da je min. 65% površine pločice prekriveno lepkom na unutrašnjim površinama i 90% površine pločice na spoljašnjim površinama.

Sastav

Cement, kvarcni pesak, mineralni punioci, polimeri u praškastom stanju i ostali aditivi.



Bezbednost proizvoda

CM 16 ima irritirajuća svojstva. Proizvod je sa smanjenim sadržajem hromata. Sadrži cement koji u dodiru s vodom reaguje alkalno. Sprečiti dodir s kožom i očima. U slučaju kontakta sa očima, odmah isprati sa puno vode i zatražite medicinsku pomoć.

Pakovanje i skladištenje

Vreće od 25kg. Čuvati na suvom i hladnom mestu.

Rok trajanja

12 meseci od datuma proizvodnje (utisnutog na pakovanju).

Tehnički podaci

Razmera smeše: 6,25 - 6,75l vode za 25kg CM 16

Vreme obrade: oko 2,5 - 3 časa

Radna temperatura: od +5 °C do +30 °C

Fugovanje: nakon 24 časa

Otpornost na temperature: od -30 °C do +70 °C

Otvoreno vreme: 20 minuta

Klizanje: < 0,5mm

Adhezija u suvim uslovima: > 1,0 N/mm²

Adhezija u vlažnim uslovima: > 1,0 N/mm²

Adhezija posle sazrevanja na +70 °C: > 1,0 N/mm²

Adhezija nakon ciklusa smrzavanja/kravljenja:

> 1,0 N/mm²

Potrošnja: 2,0 - 3,5 kg/m²

Klasa lepka C2T u skladu sa standardom EN 12004:2002



Henkel Srbija d.o.o., Bulevar Oslobođenja 383, 11000 Beograd
Info tel: 011 2072 200,
www.ceresit.co.rs

Quality for professionals