

Kategorija proizvoda: Građevinski Program

Proizvođač: Knauf

## KNAUF - K1 C1 - Lepak za pločice - 25kg

Cena: 780,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere: kom

Primena:

- Postavljanje zidnih i podnih keramičkih pločica formata do 30 x 30 cm
- Za unutrašnju primenu
- Namenjen za sve vrste normalno upojnih keramičkih pločica prema SRPS EN 14411
- Za primenu na cementnim estrisima, masama za nivелацију
- Za primenu na omalterisanim zidovima i gipsanim pločama

Prednosti:

- Cementni lepak za pločice C1 prema SRPS EN 12004
- Tankoslojan
- Sive boje

Vrsta: Lepak za pločice

Tip: Lepak za pločice K1

Boja: Siva

Pakovanje: Džak

Težina: 25 kg

Potrošnja: Veličina zubaca na gleterici (mm) - Potrošnja (kg/m<sup>2</sup>) 4 - 2,00 6 - 3,00 8 - 3,50 10 - 5,00

Količina (kom/paleta): 54

Priprema Podloge:  
Površina na koju se postavljaju pločice mora biti suva, otprašena, odmašćena, nosiva, ravna i bez ostataka koji umanjuju prionljivost lepka. Pre nanošenja lepka površinu na koju se lepak nanosi pripremiti u skladu sa gornjom tabelom „priprema površine“.

Nanošenje:  
Sadržaj vreće (25 kg) dodati u 7 l čiste vode i mešati dok se materijal potpuno ne homogenizuje. Nakon toga pripremljeni materijal ostaviti 5 minuta da odstoji i još jednom promešati. Ovako pripremljen materijal je spremjan za upotrebu. Konzistenciju po potrebi podešiti dodavanjem vode ili praha. Otvoreno vreme nanešenog lepka (za rad i korekciju) je ca. 20 minuta. Pripremljeni materijal u kofi upotrebiti u roku od 5 časova. Alat odmah nakon upotrebe očistiti sa vodom. Na unapred pripremljenu površinu lepak po celoj površini, tankoslojno naneti i prevući odgovarajućom nazubljenom gletericom. Pločicu postaviti na sveže nanešeni lepak i pritisnuti dovoljno jako tako da se ostvari adekvatna veza između pločice i lepka. Prema potrebi za postavljanje pločica primiti postupak „floating and buttering“ tj. lepak tankoslojno naneti na celu površinu pločice kao i na površinu na koju se postavljaju pločice. Ukupna debljina lepka nakon postavljanja pločica ne sme biti veća od 5 mm. U slučaju stvaranja pokorice (proba prstom) očvrsti lepak ukloniti i naneti novi sloj lepka.

Dodatne Informacije:  
Materijal ne treba nanositi pri temperaturama vazduha i podloge ispod +5°C i višim od 25°C. Sveže nanešeni lepak zaštititi od promjene, prebrzog sušenja i mraza. Minimalna klasa pritisne čvrstoće maltera na koji se postavljaju pločice mora biti CSII. Lepak nanositi tankoslojno. Ukupna debljina nakon postavljanja pločica: do 5 mm. Prohodnost: nakon ca. 24 časa. Spremno za upotrebu: nakon ca. 14 dana. Sa fugovanjem otpočeti tek nakon potpunog sušenja lepka. Lepak mešati isključivo sa čistom vodom i bez dodavanja aditiva. Opremu i alat nakon korišćenja odmah očistiti sa vodom.

Deklaracija:  
Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: KNAUF ZEMUN DOO Zemlja Porekla: EU