

CEKOL ZW-05

elastyczna zaprawa wyrównująca, mrozo- i wodoodporna,
o zwiększonej przyczepności do podłoża

ZASTOSOWANIE:

CEKOL ZW-05 jest zaprawą służącą do uzupełniania ubytków i wyrównywania powierzchni ścian i podłóg. Zastosowanie zaprawy CEKOL ZW-05 jako podkład zmniejsza zużycie zapraw klejących i wylewek samoniwelujących przy pracach remontowych i wykończeniowych.

WŁAŚCIWOŚCI:

CEKOL ZW-05 jest fabrycznie wytwarzaną suchą mieszanką cementu, wypełniaczy mineralnych, dodatków modyfikujących. CEKOL ZW-05 jest mrozo- i wodoodporną zaprawą do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. CEKOL ZW-05 jest produktem wydajnym, łatwym i wygodnym w użyciu, absolutnie nieszkodliwym. Dzięki zastosowaniu specjalnych dodatków zwiększających przyczepność do podłoża CEKOL ZW-05 jest szczególnie polecany do naprawy balkonów, powierzchni ścian i sufitów.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże powinno być czyste, zwarte, nośne i wolne od zatłuszczeń. Farby, luźne ziarenka piasku i tynku oraz wszelkie warstwy trwale niezwiązane z podłożem należy usunąć. Podłoża silnie chłonne należy zagruntować emulsją gruntującą CEKOL DL-80. Zaprawę wyrównującą CEKOL ZW-05 stosuje się na podłożach z muru ceglanego, betonu cementowego, cementowo-wapiennego lub gazobetonu. W przypadku betonu starego trudno naprawialnego można ją stosować wraz z masą szcpepną CEKOL T-60-A (CEKOL T-60-A stosować zgodnie z instrukcją).

WYKONANIE:

Zawartość opakowania wsypać do zimnej wody w proporcji 0,20 do 0,22 litra wody na 1 kg suchego proszku i dokładnie wymieszać najlepiej za pomocą mieszadła kubelkowego. Zaprawa nadaje się do użycia zaraz po wymieszaniu i zachowuje swoje właściwości przez 2 godziny. W przypadku zgęstnienia masy w tym czasie należy ponownie intensywnie wymieszać nie dolewając wody. Na przygotowane, zagruntowane podłoże zaprawę nanosić za pomocą kielni lub gładkiej stalowej pacy. Jednorazowo masę można nakładać do grubości ok. 1 cm. Świeża zaprawa wymaga pielęgnacji typowej dla zapraw cementowych.

DANE TECHNICZNE:

Zaprawa spełnia wymagania PN-EN 998-1 OC CSIV W1
Proporcje mieszanki: 5 - 5,5 l wody na 25 kg suchego proszku
Czas zużycia zaprawy: około 2 godziny
Wydajność: 1,8 kg/m² na 1 mm grubości warstwy
Grubość warstwy: 2-10 mm
Temperatura wykonywania pra : + 5 st.C do + 25 st.C
Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach: $\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Pochłanianie wody: $c \leq 0,40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$
Produkt posiada Atest PZH

OPAKOWANIE:

Worki papierowe - 25 kg

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać należy w pomieszczeniach suchych, w oryginalnych opakowaniach.
Czas przechowywania do 12 miesięcy.

DANE TELEADRESOWE:

CEDAT Sp. z o.o.
ul. Budowlanych 19
80-298 Gdańsk
Tel. (0-58) 768 21 01
Fax. (0-58) 768 21 40
www.cekol.pl