

CEKOL[®]

ZW-04

Zaprawa wyrównująca

opakowania:
25 kg

WYRÓWNYWANIE POWIERZCHNI
ŚCIAN I PODŁÓG, UZUPEŁNIANIE UBYTKÓW
ORAZ WYKONYWANIE
PODKŁADU PODŁOGOWEGO

wydajna i wygodna w użyciu

maksymalna wielkość ziarna 3 mm



ZASTOSOWANIE: CEKOL ZW-04 jest zaprawą służącą do uzupełniania ubytków i wyrównywania powierzchni ścian i podłóg. CEKOL ZW-04 służy również, jako materiał do wykonywania podkładu podłogowego. Zastosowanie zaprawy CEKOL ZW-04 jako podkład zmniejsza zużycie zapraw klejących i wylewek samoniwelujących przy pracach remontowych i wykończeniowych. Do wykonywania posadzek można również zastosować zaprawy np. CEKOL ZP-03 lub wylewkę samoniwelującą CEKOL L-01.

WŁAŚCIWOŚCI: CEKOL ZW-04 jest fabrycznie wytwarzaną suchą mieszanką cementu, wypełniaczy mineralnych, dodatków modyfikujących i kruszywa. Maksymalna wielkość ziarna 3 mm. Jest mrozo- i wodoodporną zaprawą do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. CEKOL ZW-04 jest produktem wydajnym, łatwym i wygodnym w użyciu, absolutnie nieszkodliwym.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Podłoże powinno być czyste, zwarte, nośne i wolne od zatluszczeń. Farby, luźne ziarnka piasku i tynku oraz wszelkie warstwy trwale niezwiązane z podłożem należy usunąć. Podłoże zagruntować emulsją gruntującą CEKOL DL-80. Zaprawę wyrównującą CEKOL ZW-04 stosuje się na podłożach z muru ceglanego, betonu 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 0,16 do 0,20 litra wody na 1 kg suchego proszku i dokładnie wymieszać najlepiej za pomocą mieszadła mechanicznego. Należy wsypywać proszek do wody. Zaprawa nadaje się do użycia zaraz po wymieszaniu i zachowuje swoje właściwości przez 2 godziny. W przypadku gęstnienia w tym czasie należy ją 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 około 50 mm. Zaprawę należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem. Świeża zaprawa wymaga pielęgnacji typowej dla zapraw cementowych. Układanie płytek można rozpocząć po około 48 godzinach. Wykładziny podłogowe, posadzki podłogowe, parkiety, panele można układać po wyschnięciu do wilgotności 2 %.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać należy w pomieszczeniach suchych, w oryginalnych opakowaniach.

UWAGI:

1. Podłoże zagruntować emulsją gruntującą CEKOL DL-80.
2. Zaprawę należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem.
3. Świeża zaprawa wymaga pielęgnacji typowej dla zapraw cementowych.

DANE TECHNICZNE

Zaprawa spełnia wymagania:	PN-EN 13813 CT-C25-F5
Proporcje mieszanki:	4,0 do 5,0 l wody na 25 kg suchego proszku
Czas zużycia zaprawy:	około 2 godziny
Czas schnięcia:	zależy od grubości warstwy; przyjmuje się wysychanie około 1,5 mm na grubości warstwy na dobę
Wydajność:	około 1,8 kg/m ² /mm
Minimalna grubość warstwy:	3 mm
Maksymalna grubość warstwy:	50 mm
Temperatura wykonywania prac:	+5 °C do +25 °C
Wytrzymałość na zginanie:	≥ 5 N/mm ²
Wytrzymałość na ściskanie:	≥ 25 N/mm ²
Reakcja na ogień:	A1/A1 _f
Produkt posiada:	Atest PZH