

**CEKOL®****DL-80****Grunt głęboko penetrujący**

**ZASTOSOWANIE:** CEKOL DL-80 jest wodorozcieńczalną, bezrozpuszczalnikową, głęboko penetrującą emulsją służącą do gruntowania nasiąkliwych podłoży gipsowych, betonowych, ceglanych pod szpachlowanie, wyrównywanie zaprawami samopoziomującymi, przyklejanie płytek ceramicznych. Można stosować wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Gruntem CEKOL DL-80 można zabezpieczać powierzchnie tynków przed wpływem wilgoci i działaniem czynników atmosferycznych.

**WŁAŚCIWOŚCI:** Grunt CEKOL DL-80 jest nietoksyczny i niepalny. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych. Wzmacnia podłoża, uszczelnia je, zwiększa przyczepność do podłoża szpachłówek, zapraw klejących i wylewek. Zapobiega szkodliwym reakcjom chemicznym między gipsem, a cementem. Przy wylewkach samopoziomujących zapobiega zbyt szybkiemu wchłanianiu wody przez podłoża, poprawiając rozplywność i ograniczając tworzenie się pęcherzyków. Przy tynkowaniu i szpachlowaniu CEKOL DL-80 poprawia równomierność wiązania nakładanych zapraw. Po wyschnięciu, na podłożu powstaje przezroczysta, lekko błyszcząca, powłoka odporna na działanie wody i czynników alkalicznych, która nie hamuje wymiany pary wodnej i gazów z otoczeniem.

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:** Podłoża musi być oczyszczone z luźnych kawałków, drobin, kurzu oraz elementów nienasiąkliwych takich jak farby olejne, akrylowe itp.. Nie może być zatluszczone.

**WYKONANIE:** Produkt jest gotowy do użycia. Na przygotowane podłoża nanosić równomiernie pędzlem, wałkiem lub natryskiem.

**PRZECHOWYWANIE:** Przechowywać należy w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych i zacienionych, z dala od źródeł ciepła, chronić od przegrzania i mrozu.

opakowania:

1 L  
5 L  
10 L

**POPRAWIA PRZYZCZEPNOŚĆ  
ZMNIJSZA CHŁONNOŚĆ  
WZMACNIA PODŁOŻE  
DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ**

**DANE TECHNICZNE**

Spełnia wymagania:	PN-C-81906:2003
Czas schnięcia:	od kilku do 24 godzin w zależności od temperatury i wilgotności
Wydajność:	1 litr około 5÷15 m <sup>2</sup> (w zależności od stopnia nasiąkliwości podłoża może ulegać znacznym zmianom)
Temperatura wykonywania prac :	+ 5°C do + 25°C
Produkt posiada:	Atest higieniczny

**UWAGI:**

1. Nie dopuszczać do tworzenia kałuż.
2. Aby zwiększyć odporność powierzchni na wpływ czynników atmosferycznych należy ją 2-3 krotnie pokryć cienką warstwą CEKOL DL-80. Każdą następną warstwę gruntu można nakładać po całkowitym wchłonięciu i wstępnym wyschnięciu warstwy poprzedniej. Podczas nanoszenia i schnięcia emulsji temperatura podłoża i otoczenia musi być dodatnia, najkorzystniej w granicach +5°C do + 25°C. Dalsze prace prowadzić można po całkowitym wyschnięciu powierzchni gruntowanej. Czas schnięcia w zależności od temperatury i wilgotności otoczenia wynosi od kilku do 24 godzin.