

## Eko-GRUNT ZEWNĘTRZNY

**PKWiU:** 20.30.11.0

**Norma:** PN-C-81906:2003, Rodzaj III

**Posiada atest higieniczny**

### ZASTOSOWANIE:

Preparat gruntujący **EKO-GRUNT- zewnętrzny** przeznaczony jest do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży w szczególności tynków cementowo-wapiennych, płyt gipsowo-kartonowych, gazobetonu, podłoża pod płytki ceramiczne, posadzki, tapety, przed położeniem gładzi tynkowych w celu wzmocnienia i odizolowania starego podłoża znajdujące się wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

### CHARAKTERYSTYKA:

Preparat gruntujący **EKO-GRUNT- zewnętrzny** jest wodną dyspersją drobnocząsteczkowej żywicy akrylowej z dodatkiem środków pomocniczych, dzięki czemu penetrując głęboko porowate i kruche podłoża wzmacnia je, zabezpiecza przed niszczącym działaniem wilgoci, poprawia przyczepność farb, klejów, tynków itp. Niweluje powstawanie pęcherzy gazów zapewniając w ten sposób prawidłowe warunki wysychania wyrobów nawierzchniowych. Charakteryzuje się bardzo mocnym efektem gruntowania powłok.

1. **Gęstość:** 1,02÷1,05 g/dm<sup>3</sup>
2. **Lepkość, mierzona kubkiem FORDA** o średnicy 4 mm w 20°C 10-15s
3. **Czas schnięcia** w temp. 20 +/- 2 °C przy wilgotności wzg. pow. 55 +/- 5 % około 2 godzin
4. **Kolorystyka:** bezbarwny

### SPOSÓB STOSOWANIA

Powierzchnie przeznaczone do gruntowania należy oczyścić z brudu, kurzu i odtłuścić. Powierzchnia pod gruntowanie powinno być suche. Preparat gruntujący EKO-GRUNT nanosi się za pomocą pędzla, wałka malarskiego w postaci nierozcieńczonej, pokrywając równomiernie całą powierzchnię. Na podłoża o zwiększonej chłonności zaleca się stosowanie dwóch warstw gruntu. Drugą warstwę należy nanieść na jeszcze wilgotną warstwę pierwszą. Temperatura gruntowanej powierzchni powinna zawierać się pomiędzy 5°C-25°C. Czas schnięcia powłoki wynosi około 2 godziny, lecz zaleca się dalsze pokrywanie warstwami nawierzchniowymi po upływie 24 godzin.

**WYDAJNOŚĆ** do 10 m<sup>2</sup>/1 litr.

**OKRES GWARANCJI** : 24 miesiące

**OPAKOWANIA** : Pojemniki plastikowe – 5l

**WSKAZÓWKI** : Przechowywać w temp. +5 do +30°C w szczelnie zamkniętym pojemniku. Chronić przed dziećmi.