

EKO GRUNT WEWNĘTRZNY

PKWiU: 20.30.11.0

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

Posiada atest higieniczny

ZASTOSOWANIE:

Preparat gruntujący **EKO-GRUNT- wewnętrzny** 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 pomieszczeń.

CHARAKTERYSTYKA:

Preparat gruntujący **EKO-GRUNT- wewnętrzny** 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

1. **Gęstość:** 1,02÷1,05 g/dm³
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 m²/1 litr.

OKRES GWARANCJI : 24 miesiące

OPAKOWANIA : Pojemniki plastikowe – 5l

WSKAZÓWKI : Przechowywać w temp. +5 do +30°C w szczelnie zamkniętym pojemniku.

Chronić przed dziećmi.