

IZOHAN

ekogrunť 2002

roztwór gruntujący

służy do gruntowania nasiąkliwych podłóży wewnątrz i na zewnątrz budynków przed mocowaniem płytek ceramicznych, wylewaniem posadzek, szpachlowaniem; dzięki dużej zdolności penetracji wnika silnie w głąb nawet bardzo starych i suchych podłóży



Właściwości

- zwiększa przyczepność do powierzchni, a także jej elastyczność i odporność na zarysowania
 - reguluje proces chłonnosci podłóży
 - wzmacnia powierzchniowo podłóże
- przeciwdziała pyleniu się betonowych powierzchni
 - jest ekologiczny, przyjazny środowisku naturalnemu i człowiekowi

Zastosowanie

- gruntowanie silnie wchłaniających wilgoc podłóży przed zastosowaniem zapraw klejowych
- zabezpieczanie podłóży porowatych: tynku, betonu, jastrychu, dzięki czemu mają mniejszą nasiąkliwość
 - zapobieganie zbyt szybkiemu przesychnianiu zapraw klejących, posadzek, szpachlówek czy farb
- gruntowanie starych podłóży mineralnych przed nakładaniem na nich nowych, celem zwiększenia ich przyczepności (tzw. mostek szcpepny)
- zabezpieczanie powierzchni betonowych przed nadmiernym ścierniem i działaniem wilgoci (może być stosowany w pomieszczeniach o dużym natężeniu ruchu pieszych np. w halach produkcyjnych, sklepach)

Sposób stosowania

Przed zagruntowaniem podłóży preparatem IZOCHAN ekogrunť 2002 należy przygotować powierzchnię. Podłóże powinno być czyste, suche i gładkie, oczyszczone z tłuszczu, powłók malarskich, nacieków itp. Wszelkie ubytki należy zaszpachlować i wyrównać. Na gładką, czystą powierzchnię nakłada się dokładnie wymieszany roztwór pędzlem, wałkiem lub natryskiem. W przypadku gruntowania podłóży pod warstwy posadzki należy wylewać IZOCHAN ekogrunť 2002 na podłóże i równomiernie rozprowadzać go szczotką, nie tworząc kałuż. Jeśli po wyschnięciu preparatu podłóże jest nadal chłonne, to czynność gruntowania należy powtórzyć. Do zmniejszenia nasiąkliwości podłóży narażonych na silne działanie wilgoci, przed wykonaniem właściwej izolacji przeciwwilgociowej, zaleca się użycie IZOCHAN ekogrunťu, a do gruntowania podłóży pod tynki cienkowarstwowe IZOCHAN ekogrunťu podtynkowego.

Przechowywanie

Termin przechowywania w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach producenta wynosi 360 dni od daty produkcji. W suchym pomieszczeniu, temperaturze od +5°C do +25°C.

Uwagi

Związany materiał jest trudny do usunięcia. Zaleca się mycie narzędzi wodą natychmiast po każdorazowym wykorzystaniu. Stwardniałe zabrudzenia usuwać mechanicznie. Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 55% wilgotności względnej powietrza. Wyższe temperatury i niższa wilgotność powietrza przyspieszają, a niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają czas obróbki i przebieg twardnienia.

IZOHAN ekogrunť 2002 jest ekologicznym preparatem gruntującym.

Dane techniczne

Skład:

dyspersja tworzyw sztucznych, dodatki

Przerwa technologiczna pomiędzy nanoszeniem poszczególnych warstw:
1h

Gęstość objętościowa:
1,0 kg/dm³

Temperatura stosowania:
od +5°C do +25°C

Aprobata techniczna:
ITB AT-15-3728/99 z aneksami:
1/2002, 2/2004, 3/2005

Zużycie:
0,1-0,2 kg/m² w zależności od chłonnosci podłóży

Dostępne opakowania:
1 kg, 5 kg



E-308