

Karta Techniczna



Primer Kontakt

Grunt szczepny do niechłonnych podłoży z piaskiem kwarcowym

Primer Kontakt jest gotowym do użycia środkiem gruntującym wykonanym na bazie mieszaniny pochodnych kopolimerów akrylowych, wypełniacza mineralnego oraz wyselekcjonowanych środków modyfikujących, przeznaczony do gruntowania ścistych i niechłonnych podłoży pod wszelkiego rodzaju prace budowlane. Primer Kontakt charakteryzuje się bardzo dużą przyczepnością do podłoży mineralnych (beton, tynk cementowy, tynk cementowo-wapienny, lastriko), do podłoży pokrytych dobrze związaną powłoką malarską również na bazie tworzyw sztucznych, płyt gipsowo-kartonowych, płyt OSB i powierzchni szklistych (np. glazura) itd. Primer Kontakt tworzy warstwę szczepną o dużej nośności pomiędzy podłożem a wyprawą tynkarską, klejową lub posadzką oraz zmniejsza chłonność podłoża. Środek jest barwiony na kolor czerwony co ułatwia kontrolę równomiernego rozprowadzenia go na powierzchni. Produkt przeznaczony do użytku wewnątrz budynków.

Dane techniczne: postać: gęsta ciecz koloru czerwonego z zawartością piasku kwarcowego; gęstość: $\sim 1,45 \text{ kg/dm}^3$; możliwość nanoszenia zaprawy tynkarskiej: po 4-24 godzinach.

PRZEZNACZENIE

Primer Kontakt tworzy przyczepną warstwę pomiędzy nie chłonnym i trudno przyczepnym podłożem a dalszymi pracami np.: wykonywaniem tynków gipsowych i cementowych, wylewaniem posadzek, mocowaniem płytek ceramicznych itd.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża: Podłoże powinno być odpowiednio mocne, odtłuszczone i oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, plam i wykwitów pochodzenia biologicznego. Należy usunąć odrywające się pozostałości po poprzednich warstwach tynków oraz złuszczające się farby. Jeżeli zachodzi taka konieczność przed nałożeniem Primer Kontakt należy zagruntować podłoże chłonne preparatem Primer Master. W przypadku nakładania środka na nowo wykonanych podłożach mineralnych zachować minimum 2-tygodniowy okres sezonowania.

Nanoszenie i wysychanie: Preparat nanosić za pomocą pędzla malarskiego lub wałka w temperaturze otoczenia od $+5^\circ\text{C}$ do $+30^\circ\text{C}$. Środek przed użyciem należy wymieszać. Nie wolno rozcieńczać. Czas schnięcia zależy od wilgotności i temperatury powietrza i podłoża. Świeże powłoki należy chronić przed wilgocią i mrozem.

Zużycie: od 0,2 do 0,4 kg/m^2 (w zależności rodzaju podłoża)

Uwaga: Ze względu na różnorodność stosowanych materiałów zaleca się przeprowadzenie próby w celu oceny przydatności produktu. Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane

charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji

PRZECHOWYWANIE:

W szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach, unikać wilgoci, mrozu i nasłonecznienia. Po otwarciu szczelnie zamknąć i zużyć jak najszybciej. Okres trwałości: 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

INFORMACJE LOGISTYCZNE:

kod produktu	pojemność	opakowanie zbiorcze	paleta
-	1,5 kg	4 szt.	392 szt.
-	3,5 kg	1 szt.	144 szt.
-	7,0 kg	1 szt.	90 szt.
-	15 kg	1 szt.	50 szt.

DYSTRYBUCJA:

FARKOM

P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek
08-470 Wilga, ul. Warszawska 58
tel.: +48 (25) 685-30-67
e-mail: farkom@farkom.pl
www.farkom.pl

Uwaga: Firma P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek dokłada starań, by wszelkie porady, zalecenia oraz informacje udzielane w broszurach były precyzyjne i poprawne. Jednak, ponieważ nie posiadamy kontroli nad warunkami użytkowania naszych produktów, użytkownik końcowy powinien przed ich zastosowaniem przeprowadzić próbę, by sprawdzić, czy wybrany produkt nadaje się do przewidzianych przez niego zastosowań, i czy jest w stanie zapewnić odpowiednie warunki jego stosowania. W związku z tym, firma i jej przedstawiciele, agenci oraz dystrybutorzy nie przyjmują żadnej odpowiedzialności oraz nie udzielają żadnych gwarancji, poza tym, że dostarczony przez nas produkt jest zgodny z pisemnymi specyfikacjami.

Produkty są sprzedawane zgodnie z naszymi standardowymi warunkami sprzedaży. Przed każdorazowym zastosowaniem produktu użytkownik powinien zapoznać się z naszymi najnowszymi wskazówkami instrukcjami BHP.