



Najlepsza chemia budowlana
Najlepsza dystrybucja

Karta techniczna produktu

Data aktualizacji: 05.08.2015

Nazwa: TECHNA GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY

Właściwości: Grunt głęboko penetrujący to rozcieńczalna wodą kompozycja na bazie kopolimeru akrylowo-styrenowego z nanocząsteczkami umożliwiającymi wysoki stopień przywierania do podłoża. Grunt zawiera substancje powierzchniowo czynne, środki przeciwpieniące i konserwujące. Nie zawiera metali ciężkich. Wyróżnia się znakomitym nawilżaniem i doskonałym przywieraniem do chłonnych podłoży.

Zastosowanie : Gruntowanie takich podłoży jak: beton niekonstrukcyjny, anhydryt, mury, tynki, płyty gipsowo-kartonowe, cementowo-włóknowe i inne, podłoża mineralne. Jest przeznaczony do wzmacniania i ujednoczenia chłonności podłoża. Ujednocza chłonność podłoża przed klejeniem płytek. Działa jako most adhezyjny dla dalszych materiałów – farb rozcieńczalnych wodą, klejów, akrylowych farb fasadowych, tynków syntetycznych, mas uszczelniających, mas wyrównujących i naprawczych na bazie dyspersji polimerowych lub polimerowych proszków redyspersgowalnych i cementu.

Sposób stosowania: Aplikować w dostarczonym stanie lub w stanie rozcieńczonym w proporcji maks. 1:1 pędzlem, wałkiem lub szczotką malarską na suchy, spójne podłoże pozbawione pyłu, tłuszczu i zanieczyszczeń. Temperatura otoczenia i podłoża podczas aplikacji musi mieścić się w zakresie od +5 do +30°C, maksymalna wilgotność względna powietrza 80 %. Zużycie produktu zależy od chłonności podłoża. Z 1 litra można pokryć ok. 8-24 m² w zależności od chłonności podłoża. Aplikacja kolejnych warstw jest możliwa po całkowitym wyschnięciu, które zależy od temperatury i wilgotności względnej powietrza. W temperaturze 20°C i wilgotności względnej 60 % z reguły po 2-3 godzinach. Nadmierną ilość lub powstałe kałuże rozetrzeć lub usunąć gąbką. W innych warunkach klimatycznych należy liczyć się ze skróceniem lub wydłużeniem czasu schnięcia. Podczas przerw w pracy należy chronić narzędzia przed zaschnięciem, a natychmiast po zakończeniu pracy należy umyć je wodą. Uwaga: W przypadku użycia na wilgotnych podłożach zdolność penetracyjna produktu ulega obniżeniu! Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez nieprawidłowe użycie produktu. Zanieczyszczoną odzież należy niezwłocznie umyć wodą. Po zakończeniu pracy należy odpowiednio szybko opłukać narzędzia wodą, zaschnięty preparat można usunąć tylko rozpuszczalnikiem. Nie wolno wylewać produktu do kanalizacji ani cieków wodnych.

Wydajność: Z 1 litra można pokryć ok. 8-24 m² w zależności od chłonności podłoża

Opakowania: 1 kg, 5 kg

Składowanie i transport W oryginalnym nienaruszonym opakowaniu w temperaturach od +5 °C do +30 °C, 24 miesiące od daty produkcji.
Podczas transportu i przechowywania chronić przed zamarznięciem.

Wyprodukowano przez Den Braven Czech and Slovak a. s., 793 91 Úvalno 353
dla P.H.U. PIONEX Piotr Gabryś, ul. Wyzwolenia 89, 43-300 Bielsko-Biała, NIP: 547-008-06-25,
tel: 33/ 811 87 50, fax: 33/ 821 97 14, biuro@pionex.com.pl, www.pionex.com.pl

Oddział w Katowicach: ul. Oswobodzenia 1, 40-403 Katowice, tel: 32/ 352 07 12(3), fax: 32/ 352 32 86, katowice@pionex.com.pl
Oddział Rzeszów: Rudna Mała 47, 36-060 Głogów Małopolski, tel/fax: 17/ 863 63 83, rzeszow@pionex.com.pl