

GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY AKRYLOWY

1. Opis

Produkt po wyschnięciu tworzy transparentną, elastyczną powłokę, przepuszczalną dla pary wodnej, odporną na zarysowania. Skutecznie zmniejsza nasiąkliwość podłoża i ujednolica parametry całej gruntowanej powierzchni. Obniża zużycie farby. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

2. Właściwości

Kolor: biały;

Gęstość: 1,0 ± 0,05 kg/L;

Czas schnięcia: 2 godziny;

Wydajność: 10 - 20 m²/L w zależności od rodzaju i chłonności podłoża.

3. Zastosowanie

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży tj. płyta gipsowo-kartonowa, płyta cementowa, posadzki, tynki (również dyspersyjne), itp. Produkt może być stosowany na podłoża nowe oraz do renowacji starych podłoży pod farby, kleje, masy samopoziomujące, szpachłówki, płytki ceramiczne, tynki dyspersyjne, tapety papierowe, winylowe oraz z włókna szklanego. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

4. Sposób użycia

4.1. Przygotowanie powierzchni

Podłoże powinno być odfuszczone, suche i wolne od zanieczyszczeń (pyłów, starych farb, grzybów, pleśni itp.) Tynk mineralny sezonować minimum 6 tygodni przed gruntowaniem.

4.2. Narzędzia

Grunt nanosić pędzlem lub wałkiem

4.3. Temperatura podczas wykonywania prac

Prace prowadzić w temp. od +5 °C do +30 °C (temp. powietrza, podłoża oraz gruntu).

4.4. Zalecenia

Zawartość opakowania należy wymieszać. Na szczególnie chłonne podłoże można nanieść drugą warstwę. Zagruntowana powierzchnia jest gotowa do dalszych prac po około 2 godzinach schnięcia w temperaturze +20 °C.

4.5. Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów

Narzędzia po pracy umyć w wodzie

5. Gramatura

6.

Kod towaru	Gramatura	Typ opakowania
<PCGG01	1 L	butelka z tworzywa
<PCGG05	5 L	kanister
<PCGG10	10 L	kanister

7. Okres ważności

2 lata.

8. Uwagi

Warunki transportowania i magazynowania:

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturach od +5 °C do +30 °C. Chronić przed dziećmi.

Pozostałe uwagi:

W razie pošknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. W trakcie prowadzenia prac oraz po ich zakończeniu pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu.

