

Płyn gruntujący głęboko penetrujący weber PG229

OPIS PRODUKTU

Płyn gruntujący, na bazie drobnocząsteczkowej, wodnej dyspersji żywicy syntetycznej, gotowy do użycia.

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

- >wnika w głębsze warstwy podłoża, wzmacniając warstwę wierzchnią
- >zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- >poprawia przyczepność do podłoża
- >bezbarwny

ZASTOSOWANIE PRODUKTU

Ze względu na swoje penetrujące właściwości jest szczególnie zalecany do gruntowania podłoży zawierających gips - tynki i płyty gipsowe, jastrychy anhydrytowe. Płyn gruntujący **weber PG229** stosuje się do ograniczenia chłonności podłoży nasiąkliwych przed zastosowaniem zapraw klejowych, tynków cienkowarstwowych, farb. Przeznaczony na wszelkie nieodkształcalne podłoża mineralne. Może być stosowany do wnętrza i na zewnątrz.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być stabilne, nośne, suche, jednorodne i wolne od zanieczyszczeń oraz tłuszczu. Zanieczyszczenia, istniejące powłoki o niskiej wytrzymałości należy usunąć. Ewentualne naprawy podłoża powinny być wykonane około 24 godziny przed aplikacją płynu gruntującego.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Produkt jest gotowy do użycia, wystarczy bezpośrednio przed użyciem dobrze wymieszać.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Nakładać tylko na suche i czyste podłoże przy pomocy wałka lub pędzla na całą powierzchnię. W zależności od stopnia chłonności podłoża nakładać 1 lub 2 warstwy w odstępie 1 - 2 godzin. Kleje lub inne powłoki można nakładać po upływie 2 - 4 godzin. Podłoże gipsowe (tynk, jastrych) zalecamy zmatowić grubym papierem ściernym przed aplikacją płynu gruntującego, odkurzyć.

WARUNKI PODCZAS STOSOWANIA I WIĄZANIA WYROBU

Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie wykonywania prac i przez następne 4 godziny powinna wynosić od + 5°C do + 25°C.

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Produkt zachowuje swoje właściwości przez minimum 12 miesięcy od daty produkcji.

Przechowywać i przewozić w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach, chronić przed mrozem.

DANE TECHNICZNE	
>Zużycie (w zależności od chłonności podłoża)	0,15 - 0,30 kg / m ²
>Temperatura stosowania	od + 5°C do + 25°C
>Schnięcie	2 - 4 godziny
>Termin przydatności do użycia	12 miesięcy od daty produkcji

OPAKOWANIE

- >kanister 5 kg

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Wyrób jest substancją nietoksyczną i w normalnych warunkach użytkowania nie stwarza zagrożenia. Należy chronić oczy i skórę. W przypadku zanieczyszczenia: oczy natychmiast przemyć dużą ilością czystej wody i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć mydłem i wodą. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

UWAGA

Niniejsza karta techniczna określa ogólny zakres stosowania wyrobu, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, ale nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby lub skontaktować się z Doradcami Technicznymi Weber. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej, tracą ważność karty wcześniejsze.