

# Uniwersalny płyn gruntujący weber PG231

## OPIS PRODUKTU

Płyn gruntujący, w postaci gotowej do użycia, na bazie wodnej dyspersji żywic syntetycznych.

## NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

- > wyrównuje i zmniejsza chłonność podłoża
- > wzmacnia podłoże
- > poprawia przyczepność do podłoża
- > bezbarwny
- > paroprzepuszczalny

## ZASTOSOWANIE PRODUKTU

Płyn gruntujący **weber PG231** stosuje się do ograniczenia chłonności podłoża silnie nasiąkliwych przed zastosowaniem zapraw klejowych. Może być także stosowany w pomieszczeniach narażonych na wykraplanie pary wodnej jako impregnat ściany. Przeznaczony na nieodkształcalne podłoża mineralne takie jak: beton, jastrych cementowy, tynk cementowy i cementowo-wapienny, oraz powierzchni wykonanych z cegieł, bloczków, pustaków: betonowych, ceramicznych, silikatowych i innych tego typu materiałów budowlanych.

## 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 godzinach przed aplikacją płynu gruntującego.

## PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

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

## WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Nakładać tylko na suche 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.

## 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 - 0,25 kg / m <sup>2</sup>
> Temperatura stosowania	od + 5°C do +25°C
> Schnięcie	2 - 4 godzin
> 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.