

weber PG225



Płyn gruntujący pod tynki dekoracyjne o wyglądzie muru z cegieł i strukturze kamienia naturalnego.

Właściwości

- Bardzo dobre krycie
- Poprawia przyczepność do podłoża
- Redukuje chłonność podłoża
- Posiada nowoczesne zabezpieczenie powłokowe przeciwko porastaniu przez algi i grzyby
- Dostępny w 5 kolorach, możliwość dorobienia kolorów na życzenie

Zastosowanie produktu

- Gruntowanie podłoża pod dekoracyjne tynki cienkowarstwowe w systemach **weber.therm WS** i **weber.therm WM** w odmianach **DECOR**
- Poprawianie przyczepności tynków cienkowarstwowych do podłoża
- Do zastosowania na zewnątrz wyłącznie na ścianach pionowych
- Nie zaleca się stosowania preparatu na niezabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi powierzchniach poziomych lub nachylonych do poziomu

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być stabilne, nośne, suche, wolne od zanieczyszczeń zmniejszających przyczepność takich jak kurz, mleczko cementowe, stare powłoki malarskie, olej szalunkowy, tłuszcz, itp. Podłoże powinno być zabezpieczone przed możliwością podciągania kapilarnego wody lub zawilgocenia z innych

Dane techniczne

Gęstość objętościowa	1,48 ±10% g/cm ³
Kolorystyka	5 kolorów podstawowych + kolory na zamówienie
Opakowanie	wiadra 20 kg, paleta 320 kg
Temperatura stosowania	+5°C do +25°C
Zużycie wyprawy tynkarskiej na równym podłożu (w zależności od sposobu aplikacji)	0,3-0,35 kg/m ²
Termin przydatności	12 miesięcy
Systemy	weber.therm WS DECOR weber.therm WM DECOR
Dokument odniesienia	ITB-KOT-2018/0453 wydanie 3 z 2023 r. ITB-KOT-2018/0455 wydanie 3 z 2023 r.

przyczyn. Powierzchnia powinna być równa i gładka. W systemach ociepleniowych **weber.therm WS**, **weber.therm WM** (odmiana **DECOR**) podłoże pod preparat gruntujący **weber PG225** stanowi zaprawa klejowo-szpachlowa **weber KS126** wraz z zatopioną siatką zbrojącą **weber PH912**. Zaprawa powinna dobrze związać i wyschnąć (ok. 3 dni). Warstwa zbrojna powinna mieć grubość min. 3 mm - 5 mm. Ewentualne nierówności, ślady po pacy powinny zostać wygładzone papierem ściernym. Gruntowanie zalecamy wykonywać za pomocą pędzla.

Inne podłoża

W przypadku innych podłoży nieopisanych w tej karcie technicznej, prosimy o zasięgnięcie informacji w Dziale Doradztwa Technicznego Weber.

Przygotowanie produktu

Preparat gruntujący **weber PG225** jest dostarczany w postaci gotowej do użycia, należy go tylko dokładnie wymieszać.

Wskazówki wykonawcze

Wymieszany preparat gruntujący **weber PG225** nakładać przy pomocy pędzla. Starannie rozprowadzać w obu kierunkach, aby podłoże było obficie nasycone. Pozostawić do wyschnięcia (ok. 12 godz.). Narzędzie po użyciu natychmiast umyć wodą.

Warunki podczas stosowania i wiązania

Prace związane z nakładaniem preparatu gruntującego **weber PG225** należy wykonywać w temperaturze powietrza i podłoża pomiędzy +5°C a +25°C przy względnej wilgotności powietrza poniżej 80%. Podczas nakładania oraz schnięcia preparatu gruntującego należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia i chronić elewację przed bezpośrednim wpływem opadów atmosferycznych oraz silnym wiatrem. Wskazane jest stosowanie siatek oraz plandek ochronnych.

Zużycie

Zużycie preparatu gruntującego na równym podłożu 0,3-0,35 kg/m².

Magazynowanie i transport

Preparat gruntujący **weber PG225** należy przechowywać i przewozić w szczelnie zamkniętych, nieuszkodzonych wiadrach, chronić przed mrozem i przed wysokimi temperaturami. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Środki bezpieczeństwa

Przed użyciem podjąć działania zapobiegające ochlapaniu preparatem gruntującym. Chronić oczy oraz skórę. W przypadku zanieczyszczenia oczu natychmiast przemyć czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Skórę umyć wodą oraz mydłem. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Uwaga

Szczegóły dotyczące prac związanych z montażem systemu ociepleniowego szczegółowo opisane są w instrukcji ITB „Złożone systemy ocieplania ścian zewnętrznych (ETICS)” z 2023 r. Niniejszy opis 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 traci ważność karty wcześniejsze.

Podstawowa kolorystyka gruntu*



*możliwość zamówienia koloru indywidualnego