

Grunt pod tynk silikonowy G-TS

ZASTOSOWANIE

Preparat na bazie mineralnych środków wiążących i żywicy silikonowej służący do gruntowania podłoża przed nałożeniem masy tynkarskiej cienkowarstwowej silikonowej w celu zwiększenia przyczepności podłoża. Reguluje chłonność podłoża, nie ograniczając paro-przepuszczalności. Tworzy tymczasową ochronę nieotynkowanej elewacji przed warunkami atmosferycznymi przez około pół roku. Nadaje się do stosowania na wszelkich podłożach budowlanych na zewnątrz i wewnątrz budynków.

WŁAŚCIWOŚCI

Grunt zwiększa przyczepność masy tynkarskiej, zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża, może być podbarwiony pod kolor masy tynkarskiej. Odporny na działanie czynników atmosferycznych.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże winno być nośne, stabilne, suche oraz wolne od innych zanieczyszczeń pochodzenia biologicznego i chemicznego. W przypadku nanoszenia na nowo wykonanych podłożach mineralnych zachować min. 14 dniowy okres sezonowania. W systemie ociepleń RENOX ST zaleca się gruntowanie po całkowitym wyschnięciu warstwy klejowo-zbrojącej, co w warunkach normalnych następuje po ok. 5-7 dniach.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA

Nakładać przy pomocy wałka malarskiego lub pędzla rozprowadzając w obu kierunkach metodą krzyżową. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia na ok. 24 godziny. Temperatura otoczenia oraz podłoża w trakcie prac nie może być niższa niż +5°C i nie wyższa niż +25°C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia powierzchni oraz nadmiernej wilgotności względnej powietrza. Chronić przed opadami atmosferycznymi.

WYDAJNOŚĆ

Średnio zużywa się 0,3 kg masy na 1m² powierzchni.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Grunt pod tynk silikonowy G-TS należy przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +5°C do 25°C. Okres składowania wynosi 12 m-cy od daty produkcji podanej na opakowaniu.

GWARANCJE I UWAGI

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP. Gwarantujemy niezawodną jakość naszych produktów. Nasze zalecenia, co do sposobu stosowania opierają się na przeprowadzonych próbach i doświadczeniach praktycznych. Mogą one jednak stanowić jedynie ogólne wskazówki bez gwarancji właściwości i nie zwalniają użytkownika z prowadzenia własnych prób w określonych warunkach stosowania i przy określonych sposobach prowadzonych prac, na które nie mamy wpływu.

Podczas użytkowania należy stosować odpowiednie środki ochronne, chronić oczy, układ oddechowy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemyć dużą ilością wody. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem.

Chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na żądanie podmiotu gospodarczego.



Wyrób posiada atest PZH

Aprobata Techniczna AT-15-7509/2013 Zestaw wyrobów do wykonywania

ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem RENOX ST / FASADEX ST.

Krajowa Deklaracja Zgodności: Nr 0033/DZ/2009 z dnia 03.01.2014 r.

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji ITB – 0473/Z