

GŁADŹ GIPSOWA **UNI-PRO GS-10**

ZASTOSOWANIE

Gładź Gipsowa UNI PRO GS-10 jest materiałem ekologicznym, przeznaczonym głównie do prac remontowych, wykończeniowych i dekoracyjnych. Pozwala doprowadzić ściany i sufity do idealnej gładkości. Służy do stosowania na podłożach betonowych, tynkach gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych oraz płytach gipsowo-kartonowych wewnątrz pomieszczeń. Idealna do wypełniania ubytków i pęknięć w tynkach. Spełnia standardy wykończenia Q2, Q3 i Q4.

WŁAŚCIWOŚCI

Gładź Gipsowa UNI PRO GS-10 jest suchą mieszanką wyprodukowaną na bazie gipsu oraz wypełniaczy mineralnych i komponentów poprawiających właściwości techniczne i użytkowe zaprawy. Po wymieszaniu z wodą tworzy jednorodną masę. Po wyschnięciu i wyszlifowaniu tworzy doskonałe podłoże pod powłoki malarskie i tapety.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, nośne, stabilne i oczyszczone z kurzu, resztek farb i innych zabrudzeń. Podłoże należy zagruntować preparatem gruntującym np. Emulsją Gruntującą X-GRUNT, głęboko penetrującymi: ROYAL GRUNT PREMIUM lub Gruntem żelowym DROP STOP (należy unikać zeszklenia powierzchni). Wszystkie stykające się z zaprawą elementy stalowe powinny być zabezpieczone antykorozyjnie. Niewskazane jest nakładanie produktu na podłoża zawilgocone oraz takie, w których nie zakończyły się wiązania innych spoiw mineralnych.

TECHNOLOGIA PRZYGOTOWANIA I NAKŁADANIA

Zaprawę przygotowuje się przez wsypanie suchej mieszanki do naczynia z odmierzoną ilością czystej wody w proporcji około 0,40 l wody na 1 kg proszku [8,0 l/20 kg]. Mieszać ręcznie lub mechanicznie do uzyskania jednolitej masy, mniej lub bardziej gęstej w zależności od zastosowania. Pozostawić w spoczynku na 5 min. i ponownie wymieszać. Masę szpachlową naciąga się równomiernie za pomocą nierdzewnej pacy, silnie dociskając do podłoża. Powstałe niedokładności ponownie cienko zaszpachlować. Po wyschnięciu masy drobne nierówności należy usunąć papierem ściernym lub siatką do szlifowania. Podczas wysychania unikać przeciągów oraz zapewnić właściwą wentylację i przewietrzenie pomieszczeń. Prace wykonywać w temperaturze od +5°C do +25°C.

CZAS WIĄZANIA

Przygotowaną wg powyższego opisu masę należy zużyć w ciągu 100 minut. Po tym czasie następuje proces wiązania. Do dalszych prac (gruntowanie, malowanie) należy przystąpić po całkowitym wyschnięciu związanego produktu, co uzależnione jest od grubości



Opakowania:
5 | 10 | 20 kg

GŁADŹ GIPSOWA

UNI-PRO GS-10

nałożonej warstwy oraz warunków otoczenia.

OKRES SKŁADOWANIA

W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu i na drewnianych paletach okres składowania wynosi do 9 miesięcy 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. Gładź Gipsowa UNI PRO GS-10 jest produktem nietoksycznym w trakcie użycia i podczas eksploatacji, mimo to należy stosować odpowiednie środki ochronne. Należy 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.

Produkt posiada Atest PZH

Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 0064/2019.

SPOSÓB NANOSZENIA



RĘCZNE

CZAS ZUŻYCIA



100
minut

ILOŚĆ WARSTW

1-2

MALOWANIE



PO 24 GODZINACH

GRUBOŚĆ WARSTWY

1-3mm

WYDAJNOŚĆ

1kg/m²

1 mm WARSTWY

PROPORCJE

0,40 l/1 kg | 8 l/20 kg

woda/proszek