

GIPSEN – GTC – 100

BIAŁA GIPSOWA MASA SZPACHLOWA CIENKOWARSTWOWY TYNK WEWNĘTRZNY

WŁAŚCIWOŚCI:

- Ekologiczny
- Nietoksyczny
- Przyjemny w stosowaniu
- Poprawia estetykę powierzchni

CHARAKTERYSTYKA: Sucha mieszanka białych, naturalnych gipsów i wypełniaczy mineralnych z zastosowaniem szerokiej gamy najnowocześniejszych dodatków uszlachetniających, modyfikujących, opóźniających wiązanie, uplastyczniających oraz zapewniających dobrą przyczepność do podłoża. Biała barwa produktu ogranicza ilość wymalowań koniecznych do przeprowadzenia dla uzyskania właściwego, końcowego efektu bieli.

ZASTOSOWANIE: Do wyrównywania i wygładzania powierzchni ścian wewnętrznych i sufitów przed malowaniem, tapetowaniem itp. Także do przyklejania kasetonów styropianowych, uzupełniania pęknięć i ubytków, spoinowania płyt gipsowo - kartonowych z zastosowaniem taśmy zbrojącej oraz prowadzenia innych prac remontowych.

DANE TECHNICZNE:

proporcje mieszanki	1 kg na ok. 0,50 l czystej wody
wydajność	około 1, 2 kg / m ² przy 1 mm grubości warstwy
czas otwarty pracy	ok. 15 min / w zależności od warunków zewn. /
czas przydatności do użycia	do 90 min.
przyczepność	nie mniej niż 0,3 MPa
temperatura podłoża	od + 5° C do + 25° C
temperatura dopuszczalności stosowania zaprawy	od + 5° C do + 25° C
grubość stosowanej warstwy	nie limituje się

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Podłoże powinno być czyste suche i nie zatłuszczone. Luźne elementy przylegające do powierzchni przeznaczonych do nanoszenia gładzi należy dokładnie usunąć. W przypadku podłoży chłonnych korzystne jest wstępne zastosowanie gruntowania preparatem EMULSJA GRUNTUJĄCA - ANSERGLOB. Proszek wsypać do czystej wody w proporcji 1,0 kg na ok. 0,50 l i bardzo dokładnie wymieszać (najlepiej mieszadłem osadzonym w wiertarce wolnoobrotowej). Nakładać pacą stalową lub plastikową, rozprowadzając równomierną warstwę, najlepiej o średniej grubości ok. 2 do 3 mm. Maksymalne możliwe wygładzenie warstwy ogranicza pracochłonność późniejszego szlifowania. Nanoszenie kolejnych warstw dopuszczalne jest po związaniu i wyschnięciu warstwy poprzedniej. Po związaniu gładzi i jej wyschnięciu powłokę można szlifować papierem ściernym względnie przeznaczonymi do tego celu siatkami szlifierskimi o oczku 150.

MAGAZYNOWANIE:

W oryginalnych opakowaniach w suchym miejscu do 12 miesięcy.

BHP:

Produkt nie stwarza zagrożeń w stosowaniu i eksploatacji.

ATESTY:

Produkt zgodny z PN-B-30042:1997

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01 - 922 Warszawa

GIPSEN – GTC – 100

BIAŁA GIPSOWA MASA SZPACHŁOWA
CIENKOWARSTWOWY TYNK WEWNĘTRZNY

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



ANSER[®]

Zakłady Chemiczne sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01 - 922 Warszawa