



GŁADŹ WAPIENNA 660

Biała gładź wapienna

Parametry: Zaprawa do ręcznego wykonywania wapiennych wypraw tynkarskich cienkowarstwowych na ścianach i sufitach wewnątrz pomieszczeń.
Nadaje się do wykonywania gładkiej warstwy pod farby lub tynki szlachetne na ścianach i sufitach z podkładowymi tynkami cementowo-wapiennymi lub na podłożach betonowych.

- Właściwości:**
- Odporna na wodę
 - Do obrabiania na mokro
 - Wysoka przyczepność
 - Paroprzepuszczalny
 - Bezskurczowa
 - Ekologiczny
 - Biały

Sposób użycia:



Dane techniczne	
Art. nr.	10740
Rodzaj opakowania	
Ilość w opakowaniu	25 kg
Ilość na palecie	48 szt./pal.
Kolor	biały
Uziarnienie	0 - 0,3 mm
Zużycie	1,25 kg/m ² /mm
Czas obróbki	ok. 3 h
Grubość warstwy	≤ 3 mm
Zapotrzebowanie na wodę	ok. 12 l/worek
Reakcja na ogień, klasa	A1
Przyczepność (Beton)	≥ 0,15 MPa

Produkt zgodny z: • EN 998-1

- Skład:**
- Wapno hydratyzowane
 - Dodatki uszlachetniające
 - Wypełniacze mineralne

Przygotowanie podłoża: Podłoża muszą być wysezonowane i oczyszczone. Nie spójne lub nie nośne fragmenty podłoża usunąć.
Objawy agresji biologicznej należy zlikwidować.
Miejsca połączeń różnego rodzaju podłoży, bruzdy instalacyjne i inne miejsca narażone na spękanie konstrukcyjne zabezpieczyć siatką z włókna szklanego.

Rodzaje podłoża:
Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Betony, żelbet: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
Tynk gipsowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Tynki gipsowe: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5

Przygotowanie produktu: Sposób stosowania: suchą mieszankę należy wsypywać stopniowo do pojemnika zawierającego odpowiednią ilość czystej, chłodnej wody, mieszając ręcznie lub mechanicznie za pomocą wolnoobrotowego mieszadła, aż do uzyskania jednorodnej, pozbawionej grudek masy. Odstawić na czas dojrzewania wynoszący 5 minut i ponownie dokładnie wymieszać.
W razie potrzeby, zależnie od warunków skorygować delikatnie ilość dodawanej wody.
Stwardniałej zaprawy nie mieszać z wodą, ani ze świeżym materiałem.



GŁADŹ WAPIENNA 660

Biała gładź wapienna

Sposób użycia:	Po zarobieniu masę nanosić warstwą o grubości max. 3mm i wygładzić pacą ze stali nierdzewnej. Ostateczne wyrównywanie (zatarcie pacą z filcem lub z gąbką) wykonać po rozpoczęciu jego wiązania (w optymalnych warunkach po 2 godzinach).
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Do wykonywania gładzi należy przystąpić po okresie osiadania, skurczu i schnięcia murów i elementów betonowych. Podłoża pod gładzie powinny być trwałe, sztywne, nie odkształcające się.
Uwagi wykonawcze:	W czasie prac i wysychania pomieszczenia wentylować, ale chronić przed przeciągami powodującymi zbyt szybkie wysychanie. W razie potrzeby gładź należy co pewien czas zwilżyć czystą wodą.
Przechowywanie:	W miejscach suchych i w nieuszkodzonym opakowaniu, maksymalnie do 12 miesięcy od daty produkcji.
Wskazówki ogólne:	Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej. Wszystkie dane techniczne podane są dla temperatury 20 stopni Celsjusza. Temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i wbudowywanego materiału.