



MALTA FINA

UNIWERSALNY TYNK WYKOŃCZENIOWY
NA BAZIE WAPIENNEJ

MALTA FINA jest gotowym do użytku cienkowarstwowym tynkiem wykończeniowym składającym się z wapna oraz wyselekcjonowanych piasków. Dzięki naturalnym składnikom nie absorbuje pary wodnej, chroni przed powstawaniem grzybów i pleśni tworząc zdrowy mikroklimat.

Zastosowanie:

MALTA FINA jest używana jako tynk wykończeniowy do wewnątrz na tynki podkładowe na bazie wapienno-cementowej (takich jak KB 13, KC 1, KS 9, KP 3, itd.). Przy nanoszeniu na zewnątrz należy dodać około 7-10% cementu. Ponadto dodanie około 5% AG 15 polepsza przyczepność materiału do podłoża.

DYSTRYBUTOR:



Dane techniczne:

Ciężar właściwy:	około 1.700 kg/m ³
Ziarnistość:	< 0,6 mm
Wydajność:	około 3-4 kg/m ²
Max. grubość nanoszenia:	około 3 mm
Współczynnik odporności na przepuszczalność pary wodnej (EN 1015-19):	$\mu \leq 9$ (wartość mierzona)
Współczynnik wchłaniania wody kapilarnej (EN 1015-18):	W0
Współczynnik przewodności termicznej (EN 1745):	$\lambda = 0,45 \text{ W/m} \cdot \text{°K}$ (wartość wg. tabeli)
Zgodna z normą UNI EN 998-1:	GP-CSI-W0

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być wolne od pyłu i brudu. Ewentualne ślady po oleju, wosku lub smarach muszą być wcześniej usunięte. W celu lepszej przyczepności zaprawy do podłoża zalecamy nanoszenie MALTA FINA na świeży podkład, a wyschnięty tynk podkładowy należy uprzednio nawilżyć.

Obróbka:

Nanosi się przy pomocy packi metalowej do grubości nie większej niż 3 mm. Po naniesieniu należy nawilżyć i zatrzeć przy pomocy packi gąbkowej. Tam gdzie jest przewidziane wykończenie przy pomocy stników charakteryzujących się dużą twardością, należy dodać około 7-8% cementu i/lub około 5% AG 15 w zależności od zmierzonej twardości. Zawsze po naniesieniu należy skontrolować przyczepność materiału do podłoża. W jakimkolwiek wypadku, stniki oraz wykończenia grubościowe, zalecamy nakładać bezpośrednio na tynki podkładowe.

DYSTRYBUTOR:



MATERIAŁY BUDOWLANE

58-203 Piława Dolna, ul. Główna 4d
tel. 74 831 09 18, kom. 502 642 369
e-mail: domar.pilawa@gmail.com

Uwagi:

Świeża zaprawa musi być chroniona przed mrozem oraz szybkim wysychaniem. Temperatura +5°C jest uważana jako temperatura minimalna przy nanoszeniu oraz podczas wiązania zaprawy. Poniżej tej temperatury wiązanie byłoby zbyt opóźnione a poniżej 0°C świeża zaprawa byłaby poddana niszczącemu działaniu mrozu.

Po naniesieniu tynku, pomieszczenia należy dobrze przewietrzyć, aż do całkowitego wyschnięcia materiału, unikając skoków temperatury podczas ogrzewania pomieszczeń.

W okresie letnim powierzchnie wystawione na słońce należy nawilżać przez kilka dni po naniesieniu.

Nanoszenie produktów dekoracyjnych typu stniki, tynki dekoracyjne, charakteryzujących się większą twardością, może spowodować odwarstwienie się MALTA FINA od podłoża.

Farby, tynki dekoracyjne, tapety itp. należy nanosić dopiero po całkowitym wyschnięciu tynku MALTA FINA.

Jakość

MALTA FINA jest poddawana ciągłej i dokładnej kontroli w procesie produkcyjnym. Surowce używane do produkcji są dokładnie wybierane i selekcyjonowane.

Przechowywanie:

Jeżeli produkt jest chroniony przed działaniem mrozu nie ma terminu ważności.

Opakowania:

- luzem w pojemnikach 0,5 tony
- worki 25 kg



Podane dane odnoszą się do prób laboratoryjnych. Przy praktycznym nanoszeniu na budowie mogą się znacznie zmienić w zależności od warunków klimatycznych. Przed nanoszeniem użytkownik jest zobowiązany na własną odpowiedzialność stwierdzić przydatność produktu do przewidzianego zastosowania. Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian technicznych bez powiadomienia. Edycja 03/08.

**FASSA
BORTOLO**