

KARTA TECHNICZNA

CIĘŻKI TYNK MASZYNOWY

- do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- możliwość nakładania wielowarstwowego
- grubość warstwy 5 ÷ 25 mm

PRODUKT

Gotowa mieszanka spoiw mineralnych oraz dodatków modyfikujących do maszynowego lub ręcznego wykonywania tradycyjnych wypraw tynkarskich jedno lub wielowarstwowych wewnątrz i na zewnątrz budynków, a także w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności. Przeznaczona do stosowania na ścianach i stropach wykonanych z betonu, elementów ceramicznych, wapienno - piaskowych, betonów lekkich itp.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być mocne, trwałe nie zmieniające wymiarów (wykonywanie tynków należy rozpocząć po okresie osiadania, schnięcia murów lub skurczu ścian i innych elementów betonowych tj. po upływie co najmniej od 2 do 3 miesięcy dla ścian murowanych i ok. od 4 do 6 miesięcy dla ścian wykonanych z elementów betonowych). Tynkowaną powierzchnię należy dokładnie oczyścić z kurzu, sadzy, tłuszczów, smarów, farb, naddatków zaprawy murarskiej oraz wszelkiego rodzaju resztek mogących powodować zmniejszenie przyczepności zaprawy tynkarskiej do podłoża. Powierzchnie silnie nasiąkliwe oraz pyłące należy zagruntować Gruntem Sicher. W celu poprawy przyczepności Ciężkiego Tynku Maszynowego na wszystkich podłożach zaleca się wykonać Obrzutkę Cementową Sicher Bautechnik. Po odpowiednim przygotowaniu podłoża, przed przystąpieniem do prac tynkarskich należy wyznaczyć lico tynku.

PROPORCJE MIESZANKI

Zawartość opakowania należy wsypać do zasobnika maszyny tynkarskiej. Parametry maszyny ustawić tak, aby uzyskać odpowiednią konsystencję (łatwość nakładania i stabilność natryskiwanej warstwy). W niezbędnych przypadkach skorygować ilość dodawanej wody. Ustaloną proporcję mieszania należy zanotować, aby kolejne partie zaprawy były przygotowywane w ten sam sposób.

SPOSÓB UŻYCIA

Zaprawę należy nanieść równomiernie na całą tynkowaną powierzchnię i wyrównać łatą. W przypadku jednowarstwowego nakładania tynku ostateczną obróbkę pacą z tworzywa sztucznego, metalową lub filcową należy wykonać po rozpoczęciu wiązania wyprawy tynkarskiej (2 h - powierzchnie gruntowane; 1,5 h – powierzchnie na obrzutce cementowej). W przypadku nakładania kilku warstw zaprawy, kolejną warstwę nakładać po związaniu i uszorstkowieniu warstwy poprzedniej (po ok. 24 h). Tynkowane pomieszczenia należy wentylować nie dopuszczając do powstania przeciągów, czy też zbyt szybkiego wysychania zaprawy w wyniku działania promieniowania słonecznego lub ogrzewania. W razie potrzeby, tynk należy co pewien czas zwilżyć czystą wodą. Bezpośrednio po zakończeniu prac, użyte narzędzia należy spłukać czystą wodą.

DANE TECHNICZNE I WYKONAWCZE

Proporcja mieszania: 5,0 l wody/25 kg zaprawy

Grubość warstwy: 5 ÷ 25 mm

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Zużycie: ok. 1,4 kg/m² na 1 mm grubości warstwy

Uziarnienie : 0,8 mm

Postać: szary proszek

WYRÓB ZGODNY PN-EN 998-1:2016-12

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Produkt zawiera cement i reaguje alkalicznie z wodą, dlatego należy chronić skórę i oczy. W przypadku zatarcia oka przepłukać je dużą ilością czystej wody, a następnie skontaktować się z lekarzem.

PRZECHOWANIE I TRANSPORT

Fabrycznie przygotowane opakowania jednostkowe i zbiorcze przechowywać w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu. Chronić przed możliwością zamoknięcia i zawilgocenia w czasie transportu i składowania. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

OPAKOWANIA

Jednostkowe: worki papierowe 25 kg

Zbiorcze: paleta 48 szt x 25 kg = 1200 kg

Sicher Bautechnik Sp. z o. o. odpowiada za właściwą jakość wyrobu. Nie mamy wpływu na stosowanie nie zgodne z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami z karty technicznej. Przedstawione w karcie informacje podano w dobrej wierze zgodnie z najnowszym stanem wiedzy. Nie mogą one zastąpić rzeczowego przygotowania uczestników procesu budowlanego oraz przestrzegania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z Doradcą Technicznym Sicher Bautechnik Sp. z o. o. lub przeprowadzić odpowiednie próby.

www.sicher-bautechnik.com

Sicher Bautechnik Sp. z o. o.

97-200 Tomaszów Mazowiecki

ul. Milenijna 12/14

tel: 42 237 19 00, 237 24 00