

KARTA TECHNICZNA

TYNK AKRYLOWY Sicher Bautechnik

- elastyczny i trwały
- doskonale przyczepny
- odporny na zanieczyszczenia
- hydrofobowy

PRODUKT

Sicher Bautechnik to tynk akrylowy o strukturze „kornika” lub „baranka” do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych charakteryzujący się wysoką elastycznością, odpornością na uderzeniu i zadrapania. Nie ulega negatywnym działaniom warunków atmosferycznych. Łatwy w obróbce, wodorozcieńczalny. Dostępny w kolorze białym lub wg palety barw Sicher Bautechnik. Tynk zalecany przy systemie ociepleń SICHER BAUTECHNIK

ZASTOSOWANIE

Tynk można nakładać na wszystkie nośne podłoża mineralne i żywiczne o odpowiedniej nośności i przyczepności. Podłoże pod tynk Sicher Bautechnik powinno być zagruntowane Masą Podkładową Sicher Bautechnik.

OBRÓBKA

Tynk jest gotowy do nakładania na wszelkie trwałe i gładkie podłoża. Przed nakładaniem na ścianę masę należy wymieszać. W razie konieczności można dodać ok. 5 % wody. Tynk nakładać na ścianę na grubość ziarna pacą ze stali nierdzewnej, a następnie zcierać pacą z tworzywa sztucznego kolistymi ruchami w jednym kierunku. Bezpośrednio po nałożeniu narzędzia umyć wodą.

WYSYCHANIE

Świeżo nałożoną powierzchnię tynku należy chronić przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi (zbyt szybkim wyschnięciem, silnym wiatrem, dużym nasłonecznieniem) aż do całkowitego utwardzenia. Przy temperaturze ok. 20°C i wilgotności powietrza ok. 65% czas całkowitego wysychania wynosi ok. 24 godziny. Większa wilgotność i niższa temperatura wydłużają czas schnięcia.

Pomieszczenia zamknięte po otynkowaniu należy wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu.

Uwaga! W przypadku barwienia koloru na kolor z palety Sicher Bautechnik należy zwrócić uwagę na zgodność barwy z wzorcem oraz zgodność barwy we wszystkich opakowaniach. Przestrzegać, aby co najmniej na jednej elewacji lub na każdej wyodrębnionej powierzchni używać masy z jednej serii produkcyjnej. Optymalna temperatura stosowania +5°C do +25°C. Niższa lub wyższa temperatura od optymalnej może wpływać negatywnie na właściwości produktu.

SKŁADOWANIE

Tynk Akrylowy Sicher Bautechnik dostępny jest w jednorazowych plastikowych opakowaniach o pojemności 25 kg. Produkt przechowywać w miejscu chłodnym i zacienionym, chronić przed mrozem, na paletach w oryginalnych opakowaniach. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Resztki produktu należy przelać do jak najmniejszego pojemnika i szczelnie zamknięte przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące. Opakowanie po dokładnym opróżnieniu można traktować jak odpady gospodarcze. Czas składowania: 24 miesiące – zalecane zużycie 12 miesięcy od daty produkcji.

DANE TECHNICZNE I WYKONAWCZE

Temp. użytkowania: temp. podłoża i powietrza w granicach $+5^{\circ}\text{C} \div +25^{\circ}\text{C}$ dotyczy także wysychania

Uziarnienie: ziarno 1,5 mm, 2,0 mm, 3,0 mm

Zużycie:

2,5 – 2,8 kg/m² dla grubości ziarna 1,5 mm

2,7 – 3,1 kg/m² dla grubości ziarna 2,0 mm

3,5 – 3,9 kg/m² dla grubości ziarna 3,0 mm

Czas całkowitego wysychania: po 24 godz. przy temp. 20° C i wilgotności powietrza ok. 65%.

Między zabiegami co najmniej 12 godz. Przy chłodnej i wilgotnej pogodzie zachować dłuższy czas między zabiegami

Kolorystyka: biały oraz dowolnie dobrany z PALETY

BARW Sicher Bautechnik

Baza: wodna dyspersja akrylowo – styrenowa

Gęstość: ok. 1,9 kg/litr

Rozcieńczanie: w razie konieczności rozcieńczyć z wodą ok. 5%

PRODUKT ZGODNY Z ETA 14/0419; ETA 17/0641

Składowanie: 24 m-ce w miejscach chłodnych, powyżej +5°C, wyłącznie w szczelnych opakowaniach, chronić przed nasłonecznieniem i przemarzeniem

Zalecane zużycie: w ciągu 12 m-cy od daty produkcji

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą zmyć ją wodą. Zaleca się używanie rękawic i odzieży ochronnej.

OPAKOWANIA

Jednostkowe: worki papierowe 25 kg

Zbiorcze: paleta 24 szt x 25 kg = 6600 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