

Szlachetny tynk mineralny baranek **TMB-1** biały 1,5 | 2 mm

ELEMENT SYSTEMU
FRANSPOL
RENOX
SYSTEMY OCIEPLEN
Bogactwo barw
ST | WE | GARAGE

ZASTOSOWANIE SZLACHETNY TYNK MINERALNY BIAŁY TMB-1 BARANEK służy do wykonywania dekoracyjnych i ochronnych cienkowarstwowych wypraw tynkarskich. Jest składnikiem systemów ociepleń:

- RENOX ST i RENOX WE z zastosowaniem odpowiednio wyrobów ze styropianu (EPS) i płyt z wełny mineralnej (MW), które przeznaczony są do stosowania jako zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków. Ściany mogą być wykonane z elementów murowych (cegły, bloczki, kamień, itp.) lub z betonu (wylewanego na budowie lub w postaci płyt prefabrykowanych). Systemy mogą być stosowane na ścianach pionowych zarówno nowych, jak i przy renowacji już istniejących. Możliwe jest również ich zastosowanie na powierzchniach poziomych lub nachylonych, które nie są wystawione na działanie opadów atmosferycznych. System RENOX ST może być stosowany do wykonywania drugiej warstwy ocieplenia na ścianach już ocieplonych, jeżeli istniejące ocieplenie wymaga renowacji lub ściana wymaga zwiększenia izolacyjności termicznej;

- RENOX GARAGE do wykonywania ociepleń stropów od strony sufitów i ścian (od wewnątrz) z zastosowaniem wyrobów z wełny mineralnej (MW), który jest przeznaczony do wykonywania ociepleń w budynkach nowowznoszonych i użytkowanych, w pomieszczeniach otwartych, zamkniętych ogrzewanych lub zamkniętych nieogrzewanych (np. garażach, parkingach, piwnicach), za/nad którymi znajdują się pomieszczenia o wyższej temperaturze.

Tynk szczególnie zalecany jest na obiektach bezpośrednio narażonych na zabrudzenia. Odpowiednie wypełniacze umożliwiają uzyskanie faktury ziarnistej- baranka 1,5 lub 2,0 mm. Nie zaleca się stosowania tynku na ścianach niewyschniętych, zawierających dużą ilość wilgoci technologicznej (np. wykonanych ze świeżego betonu). Tworzy trwałą, paroprzepuszczalną, odporną na działanie czynników atmosferycznych wierzchnią warstwę ściany.

WŁAŚCIWOŚCI SZLACHETNY TYNK MINERALNY BIAŁY TMB-1 BARANEK jest gotową, suchą mieszanką najwyższej jakości spoiw hydraulicznych, kruszyw i środków modyfikujących. Jego zastosowanie umożliwia wykonanie mineralnej i estetycznej powłoki o fakturze „baranek” w kolorze białym.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże pod wyprawę tynkarską powinno być nośne, równe, suche, niespękane i oczyszczone z kurzu, tłuszczu, zabrudzeń, pyłów i bitumów oraz wolne od agresji biologicznej i chemicznej. Podłoże luźne należy usunąć w sposób ręczny lub mechaniczny. Nierówności i ubytki wyrównać np. Klejem do siatki na styropianie FP-12 lub Klejem do siatki na styropianie i wełnie FP-12 B. W razie potrzeby czynność tę należy powtórzyć. Podłoże powinno być zabezpieczone przed możliwością kapilarnego podciągania wilgoci lub wody. Należy stosować pełen zestaw wyrobów systemu ociepleń. Dedykowanym gruntem pod ww. tynk jest FASALIT K1.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA Zawartość opakowania wsypać do pojemnika z odmierzoną ilością wody (6,5l na 25 kg proszku) i dokładnie wymieszać mieszarką/wiertarką wolnoobrotową z mieszadłem koszykowym, aż do uzyskania jednorodnej konsystencji. Po upływie 10 minut i ponownym wymieszaniu zaprawa jest gotowa do użycia. Przygotowanie, aplikacja i schnięcie zaprawy wymagają temperatury w zakresie od +5°C do +25°C (dotyczy również temp. podłoża). Opakowanie zawiera produkt gotowy. Nie dodawać innych składników oprócz wody. Przygotowaną zaprawę rozprowadzić równomiernie cienką warstwą na podłożu, używając do tego celu długiej, gładkiej pacy ze stali nierdzewnej lub agregatu natryskowego. Nadmiar tynku ściągnąć do warstwy o grubości ziarna, krótką pacą ze stali nierdzewnej. Żądaną strukturę wyprawy otrzymujemy przez zatarcie nałożonego tynku płaską pacą z tworzywa sztucznego. Operację tę należy wykonywać ruchami okrężnymi przy niewielkim nacisku pacy, równomiernie na całej powierzchni elewacji.

Produkt posiada Atest PZH

Szlachetny Tynk Mineralny Biały TMB-1 BARANEK składnik RENOX ST, RENOX WE i RENOX GARAGE. | Spełnia wymagania ICiMB-KOT-2020/0099 wydanie 1 w 2021r., ICiMB-KOT-2021/0128 wydanie 1 w 2021 r. oraz ETA-18/0157 z dnia 08/02/2019. Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 0033/2021, 0086/2021 oraz 0034/2019.

W celu zmiany koloru wykonanej wyprawy tynkarskiej można po upływie odpowiedniego okresu dojrzewania pomalować ją farbami elewacyjnymi.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT SZLACHETNY TYNK MINERALNY BIAŁY TMB-1 BARANEK należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych workach, na paletach, w suchych warunkach. Chronić przed wilgocią. Nie przestrzeganie ww. zaleceń może mieć wpływ na parametry użytkowe produktu. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na worku.

GWARANCJE I UWAGI Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP. Gwarantujemy niezawodną jakość naszych produktów. Nasze zalecenia, co do sposobu stosowania opierają się na przeprowadzonych próbach i doświadczeniach praktycznych. Mogą one jednak stanowić jedynie ogólne wskazówki bez gwarancji właściwości i nie zwalniają użytkownika z prowadzenia własnych prób w określonych warunkach stosowania i przy określonych sposobach prowadzonych prac, na które nie mamy wpływu. Produkt po zarobieniu wodą daje odczyn alkaliczny. Podczas użytkowania należy stosować odpowiednie środki ochronne, chronić oczy, układ oddechowy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemyć dużą ilością wody. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl.

DANE TECHNICZNE Temperatura stosowania (powietrza, podłoża, materiałów): od +5°C do +25°C. Czas zużycia 1,5 h. Czas otwarty 10 min. Wydajność:

- ziarno 1,5 mm średnio 2,5 kg/m²,
- ziarno 2 mm średnio 2,9 kg/m².

Opakowania:
25 kg

