

KWARTSCOAT

Akrylowy Tynk „BARANEK ROLKOWY” Wewnętrzno-Zewnętrzny

ZASTOSOWANIE I WŁAŚCIWOŚCI:

KWARTSCOAT jest gotowym do użycia wodno-rozcieńczalnym tynkiem ozdobnym, na bazie dyspersji akrylowej oraz kwarcu. Na powierzchni tworzy elastyczną, hydrofobową strukturę o fakturze baranka. Jest to tynk zmywalny, odporny na działanie warunków atmosferycznych i na uszkodzenia mechaniczne. Przeznaczony do wykonywania zewnętrznych i wewnętrznych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich na sezonowanych podłożach z materiałów budowlanych, takich jak: cegła, beton, tynk tradycyjny, płyty kartonowo-gipsowe itp. Fakturę tworzy się używając wałka strukturalnego, kielni, pędzla, pistoletu, packi lub gąbki. KWARTSCOAT rozcieńczony w 15% z wodą stanowi bardzo dobrą warstwę podkładową dla różnorodnych tynków akrylowych. Jako warstwa podkładowa chroni i wzmacnia podłoże, zwiększa przyczepność oraz redukuje powstawanie plam na powierzchni tynku.

Na życzenie klienta tynki barwione są według palety barw MATRES REVCO.

PODŁOŻA:

Nośne, równe, suche, bez kurzu i tłuszczu oraz innych substancji zmniejszających przyczepność.

Podłoże należy zagruntować podkładem KWARTSCOAT rozcieńczonym w 15% z wodą w celu wzmocnienia podłoża, zwiększenia przyczepności oraz zredukowania powstawania plam na powierzchni tynku.

Świeże tynki cementowo-wapienne można pokrywać tynkiem po 28-dniowym sezonowaniu podłoża.

W przypadku nakładania tynku barwionego podkład stosować w tym samym kolorze.

SPOSÓB NAKŁADANIA:

Przed nakładaniem zawartość opakowania dokładnie wymieszać. Opakowania z różnymi datami produkcji wymieszać razem. Na uprzednio zagruntowane, sezonowane (12 ÷ 24 godz.), suche podłoże tynk nanosić równomiernie pacą ze stali nierdzewnej na grubość ziarna, a następnie nadać fakturę przy pomocy wałka. Nakładać jednowarstwowo.

SKŁAD:

Dyspersja akrylowa, wypełniacze mineralne, z dodatkami hydrofobowymi, pigmentami i modyfikatorami oraz kwarcem

GĘSTOŚĆ:

1,80 kg/dm³

PRZYPNĘTOŚĆ DO PODŁOŻA:

Powyżej 0,6 Mpa

OPÓR DYFUZYJNY WZGLĘDNY:

Max 2m

KAPILARNE PODCIĄGANIE WODY:

Poniżej 2 - (α), (kg/m² h/2)

CZAS SCHNIĘCIA:

Od 6 do 24h (w zależności od warunków atmosferycznych)



TEMPERATURA STOSOWANIA:

Temperatura otoczenia podczas nakładania powinna wynosić +5°C a max +25°C.

W trakcie schnięcia chronić przed nasłonecznieniem, opadami i silnym wiatrem.

ODPORNOŚĆ NA DESZCZ:

Po ok. 24 godzinach

ORIENTACYJNE ŻUŻYCIE:

Od 1 do 3 kg/m² (w zależności od grubości faktury)

OPAKOWANIE:

Pojemnik 8 kg i 16 kg

CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Bezpośrednio po skończonej pracy narzędzia umyć wodą

SKŁADOWANIE:

Dla zapewnienia 12-miesięcznej gwarancji jakości produkt przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Chronić przed zamarznięciem!

Chronić przed dziećmi!

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ:

Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu w nich masy tynkarskiej nadają się do użytku po zniknięciu specyficznego zapachu.

W przypadku dostania się tynku do oczu natychmiast przemyć je obficie wodą.

W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast zmyć wodą.

Tynk nie posiada właściwości toksycznych. Jest nie palny.

NORMY, ATESTY:

Atest Higieniczny PZH: HK/B/0848/04/2006

Należy do systemu ociepleń MATRES TERM,

Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-5419/2010,

ZKP ITB-0021/Z

UWAGI:

Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż opisane wyżej. W przypadku wątpliwości należy wykonać próby zastosowania lub zasięgnąć porady u producenta.