



Stary Tynk system stary tynk

Mineralny, cienkowarstwowy tynk strukturalny, przeznaczony do aplikacji pacąstalową, bądź plastikową. Produkt oparty o wypełniacz mineralny wzbogacony celulozą, konfekcjonowany jako proszek, co pozwala na bardzo długi okres przydatności do użycia oraz redukuje koszty transportu. Tynk charakteryzujący się dużą elastycznością, nawet w przypadku silnych naprężeń ścian budynku. Po wyschnięciu, powierzchnie pokryte Starym Tynkiem, wymagają zamknięcia Woskiem lub Lakierem Perłowym.

Średnie zużycie waha się między 0,6 - 1 kg na metr kwadratowy.

Zastosowanie: Pokoje kominkowe, biblioteki, pokoje myśliwskie, stylowe restauracje i puby, biura, pokoje mieszkalne i inne do aplikacji masy.

Cena produktu: Opakowanie 10 kg - 120 PLN netto
Opakowanie 4 kg - 60 PLN netto

ŚREDNIA CENA PRODUKTU W SYSTEMIE NA M²: 16,00 zł / brutto.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI WYKONANIA:



Cechy:

w opakowaniu w postaci sypkiej, po uzupełnieniu wodą gęsta masa bezwonny
pozbawiony konserwantów

Zalety:

wysoka odporność na naprężenia
wysoka elastyczność
wolnoschnący
bardzo ciepły i miły w dotyku
nieskończona możliwość kreacji na ścianie

Elementy polecane do właściwego wykonania:



Grunt kw arc. K-50



Paca plastikowa



*Wosk



*Lakier Perłowy

- W zależności od preferencji końcowego efektu.



Karta techniczna produktu

SPOSÓB NAKŁADANIA:

Uwaga! Nigdy nie należy nakładać Starego Tynku na podłoże wilgotne ani w temperaturze poniżej 10°C. Zaleca się gruntowanie powierzchni pod Stary Tynk. W celu estetycznego wykończenia krawędzie okien, ościeżnic drzwiowych, listw podłogowych, brzegi sufitu należy zabezpieczyć taśmą malarską.

Stary Tynk nakładamy za pomocą packi tynkarskiej. Jednorazowo nakładamy warstwę Starego Tynku o grubości od 2 do 5 mm. Pracę zaczynamy od górnej krawędzi ściany. W pierwszej kolejności produkt nakładamy wzdłuż brzegów sufitu, drzwi, okien, naroży i listw podłogowych.

Rodzaj struktury Starego Tynku zależy od inwencji twórczej osoby, która go nakłada dlatego zaleca się by w jednym pomieszczeniu produkt nakładała jedna osoba. Zużycie tynku zależy od efektu dekoracyjnego jaki zamierzamy uzyskać.

SPOSÓB BARWIENIA:

W celu uzyskania odpowiedniego efektu kolorystycznego oraz odporności na zmywanie, na całkowicie suchą powierzchnię tynku, zaleca się nałożenie wosku koloryzującego lub lakieru perłowego. Wosk występuje w ośmiu podstawowych kolorach oraz bezbarwny do indywidualnego barwienia.

1 litr wosku wystarcza na zabarwienie ok 10-15 m². Jest produktem niepalnym.

Lakier Perłowy dostępny jest w czterech metalicznych kolorach (złoty, srebrny, bordowy, miedziany) oraz w kilku lazurowych (poświata).

DANE TECHNICZNE:

- 1. Baza: tynk na bazie skrobi i wypełniaczy węglanowych.**
- 2. Konsystencja: suchy proszek.**
- 3. Kolor: biały, możliwe zabarwienie woskiem lub lakierem perłowym.**
- 4. Stopień połysku: matowy.**
- 5. Zużycie: 10 kg / 10-15m².**
- 6. Temperatura nakładania: +5° C do +40° C.**
- 7. Czas schnięcia: około 48 godzin, całkowite utwardzenie do 6 dni.**
- 8. Opakowanie: 10kg.**
- 9. Okres przydatności: 2 lata.**
- 10. Rozcieńczanie: woda max. 15L.**
- 11. Odporność na uszkodzenia nie dotyczy mechaniczne:**
- 12. pH: 7-8.**
- 13. Szkodliwość: nie zawiera substancji szkodliwych dla zdrowia i środowiska.**
- 14. Przechowywanie: +5° C do + 50° C, chronić przed wilgocią.**