



Zeskanuj kod i dowiedz się więcej o parametrach technicznych, korzyściach lub promocjach.

BETON

nowoczesny, surowy, tynk wapienny do wewnątrz



PRODUKT NATURALNY



DO WEWNĄTRZ



APLIKACJA PACĄ

PRZEZNACZENIE

Wykonywanie dekoracyjnych tynków - modny, artystyczny tynk, stanowiący doskonałą dekorację nowoczesnych wnętrz mieszkalnych i publicznych. Doskonale harmonizuje z metalem, szkłem i surowym drewnem. Jego powierzchnia nawiązuje wyglądem do naturalnego, „brutalnego” betonu. Miejsce stosowania: ściany i sufity wewnątrz budynków. Rodzaje podłoża: tynk, beton, kamień, płyty gipsowe, drewnopodobne oraz na wszystkie podłoża nośne, po ich wcześniejszym oczyszczeniu i przygotowaniu.

WŁAŚCIWOŚCI

ekologiczny tynk; nie zawiera cementu; trwałe wykończenie powłoki; zapewnia oddychanie ścian.

NAKŁADANIE

Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być: dostatecznie nośne, wysezonowane, oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność produktu, zwłaszcza z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, resztek farb i innych.

Zagruntowane - GRUNTEM SCZEPNYM FOX DEKORATOR.

Przygotowanie produktu:

Produkt w formie suchej należy wymieszać z wodą w proporcji 1,5 - 1,75 l wody na 5 kg suchego tynku (0,3 - 0,35 l wody na 1 kg suchego tynku). Po wymieszaniu z wodą produkt należy pozostawić w zamkniętym opakowaniu na minimum 24 h, a następnie powtórnie wymieszać. Można domieszać niewielką ilość wody celem osiągnięcia preferowanej konsystencji.

Barwienie:

Produkt zdefiniowany kolorystycznie.

Tynkowanie:

Przed przystąpieniem do pracy należy zaplanować kolejność i sposób nakładania warstw oraz sprawdzić ostateczny efekt na małej próbce!

Tynk BETON nakładamy w dwóch warstwach. Pierwszą warstwę należy nałożyć na gładko, na grubość ziarna i pozostawić do całkowitego wyschnięcia (12 - 24 h, zależnie od klimatu panującego w pomieszczeniu).

Przed nałożeniem drugiej warstwy tynku całą dekorowaną powierzchnię należy delikatnie zwilżyć wodą. Drugą warstwę należy nałożyć na całą dekorowaną powierzchnię i wyrównać. W fazie wysychania należy zagładzać tynk przyłożonym płasko brzegiem pacy. Przy zagładzaniu pory tynku zamykają się i powierzchnia otrzymuje charakterystyczną gładkość.

W zależności od sposobu wykończenia (delikatne lub intensywne wielokrotne wybłyszczanie pacą), uzyskujemy gładką, matową lub satynowo błyszczącą powierzchnię. Pojedyncze, rozlane ubytki i wżery dodają uroku betonowej powierzchni. Należy pamiętać, aby w czasie pracy utrzymywać ostre pacy w idealnej czystości.

Zabezpieczenie:

LAKIER DEKORACYJNY FOX DEKORATOR SATYNA należy aplikować miękkim pędzlem lub aplikatorem flokowym. Delikatnie rozprowadzić krzyżowymi ruchami. Już jedna warstwa wzmacnia dekorowaną powierzchnię. W zależności od miejsca przeznaczenia oraz wyboru efektu (np.: znaczna chropowatość finalnej warstwy dekoracji) może zaistnieć konieczność zastosowania większej liczby warstw lakieru.

Efekt dekoracyjny zależy w głównej mierze od inwencji dekorującego,

a także od stanu podłoża oraz grubości aplikowanych warstw.

WYDAJNOŚĆ

Średnio zużywa się ok. 0,9 kg suchej mieszanki/m² na 1 warstwę.

Należy pamiętać, że wydajność zależy od struktury i chłonności podłoża, a także sposobu jego przygotowania, od zamierzonego efektu dekoracyjnego, od doświadczenia wykonawcy, od grubości i ilości aplikowanych warstw, od wybranej metody aplikacji. W celu sprawdzenia wydajności w konkretnych warunkach, należy przeprowadzić próbę na rzeczywistym podłożu.

DANE TECHNICZNE

Temperatura stosowania: od +5 °C do +30 °C; przy niskiej temperaturze i/lub podwyższonej wilgotności czas schnięcia wydłuża się

Ilość warstw: 2

Czas schnięcia: suchość dotykowa po ok. 12 h

Nanoszenie kolejnej warstwy: po upływie 12 - 24 h, w zależności od grubości warstw


Rozcieńczalnik: woda (0,3 - 0,35 l wody na 1 kg suchego tynku)

Wymagania techniczne: produkt posiada Atest Higieniczny PZH

Ważność: w formie suchej bezterminowo, w formie mokrej 24 miesiące

WYMAGANIA TECHNICZNE

BETONFOXDEKORATOR spełnia wymagania PN-EN 15824:2010.
Deklaracja właściwości użytkowych nr 303/CPR.

	PN-EN 15824:2010 (EN 15824:2009)
Dekoracyjny tynk w postaci proszkowej, do stosowania na ścianach wewnętrznych, słupach i ścianach działowych.	
Klasa reakcji na ogień	C
Przyczepność	≥ 0,3 MPa
Współczynnik przewodzenia ciepła ($\lambda_{10, \text{dry}}$)	1,28 W/mK Średnia wartość tabelaryczna P=90% (EN 1745:2002 tab. A. 12)
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	PATRZ Karta Charakterystyki

WAŻNE INFORMACJE DODATKOWE

Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Chronić przed dziećmi. Unikać wdychanie pyłu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu /ochronę twarzy.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć /zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody /prysznicem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Użyte narzędzia należy umyć wodą natychmiast po zakończeniu prac.

Przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w warunkach suchych. Chronić przed przegrzaniem i przemrożeniem.

OPAKOWANIA

Pojemniki plastikowe 5 kg, 10 kg

Informacje zawarte w Karcie Technicznej stanowią podstawowe wytyczne dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność.

Data aktualizacji: 2016-10-05