

BETON ART

Tynk dekoracyjny

Opis	<p>Tynk dekoracyjny mineralny, charakteryzujący się grubą selekcją ziarna, która nadaje powierzchni surowej głębi z charakterem. Polecany do stosowania wewnętrznego i zewnętrznego, pozwala uzyskać ciekawą satynową lub matową powierzchnię. Struktura tego rodzaju betonu jest bardziej wyrazista o większych porach z przejściami tonalnymi, dla tych którzy oczekują efektu bardziej surowego z widocznym wzorem.</p> <p>Naturalne składniki i cykl produkcji oraz alkaliczne pH zapewniają doskonałe odprowadzenie wilgoci ze ścian, a także hamują rozwój grzybów, pleśni i innych mikroorganizmów. Zastosowany w systemie jest niezwykle odporny na zmywanie, a nawet szorowanie oraz łatwy w konserwacji. Doskonale nadaje się do wykończenia ścian, szczególnie narażonych na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne, również do wykończenia w oryginalny i ekskluzywny sposób swojego domu czy firmy. Pozwala na dowolne kreowanie przestrzeni fakturą, spełnia wysokie wymagania produktu profesjonalnego.</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • wysoka dyfuzja pary wodnej, • dobra odporność na uderzenia, • trwały i praktyczny, łatwy do zastosowania, • odporny na szorowanie - zastosowany w systemie, • posiada doskonałą przyczepność do różnych podłoży, • produkt wewnętrzno-zewnętrzny, trwały w kolorze, • dobrze wypełnia, jest stosowany do wyrównywania powierzchni, • można przy jego pomocy uzyskać: matowy, delikatnie wyświecony lub satynowy efekt końcowy, • produkt naturalny, posiada pH alkaliczne, zapobiega powstawaniu siedlisk grzybów, pleśni i innych mikroorganizmów, • możliwość tworzenia dodatkowych efektów na tym tynku, w postaci ciekawych przejść tonalnych, np. białych nalotów na powierzchni czy podkreślenia wzoru, stosując jasną przecierkę Jeans White, a w przypadku ciemniejszych Jeans Grey lub Lumicca Base.
Nanoszenie	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji • Nakładać w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%. • W trakcie prac dekoratorskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. • Aby zachować specyficzne właściwości, masy nie wolno mieszać z innymi produktami.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użytku
Czas schnięcia	Całkowity w ciągu 12 godzin

BETON ART

Tynk dekoracyjny

Ilość warstw	Jedna warstwa
Kolory	wg wzornika Betonu, Calce Marmorino, akcenty kolorystyczne wg wzorników Jeans lub Lumicca Baza.
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą.
Wydajność	0,7 m ² /kg na warstwę
Podłoże	<p>Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności.</p> <p>Powierzchnię zagruntować podkładem MFA CLASSIC lub MFA PLUS w zależności od stanu podłoża, wg instrukcji stosowania tych wyrobów.</p> <p>Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu.</p>
Narzędzia	Paca nierdzewna INOX
Opakowania	1kg, 3kg, 5kg, 25kg
Przechowywanie i transport	<p>Produkt transportować i magazynować w szczelnie zamkniętych i oryginalnych opakowaniach. Zabezpieczyć przed wpływem czynników atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +30°C.</p> <p>Okres przydatności masy wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu.</p>
Ekologia	Tynk nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.
Uwagi	<p>Informacje zawarte w Karcie Technicznej nie są specyfikacją, stanowią jedynie podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.</p> <p>Wszystkie dane zostały podane w oparciu o badania wykonane w laboratorium zgodnie z obowiązującymi normami, nasze doświadczenie praktyczne i najlepszą wiedzę. W zależności od warunków nakładania produktu należy indywidualnie zaplanować poszczególne etapy pracy.</p>
Ekologia	Tynk nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci.

BETON ART

Tynk dekoracyjny

Uwagi	<p>Informacje zawarte w Karcie Technicznej nie są specyfikacją, stanowią jedynie podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.</p> <p>Wszystkie dane zostały podane w oparciu o badania wykonane w laboratorium zgodnie z obowiązującymi normami, nasze doświadczenie praktyczne i najlepszą wiedzę. W zależności od warunków nakładania produktu należy indywidualnie zaplanować poszczególne etapy pracy.</p> <p>Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami zastosowania, magazynowania i transportu.</p>
	<p>Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z Kartą Techniczną i Charakterystyki.</p> <p>Wraz z wydaniem niniejszej karty, wszystkie poprzednie tracą ważność.</p> <p><i>Limit zawartości LZO (kat. A//FW): 200g/l (2010), produkt zawiera < 30g/l</i></p>
	<p>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</p>