

DECOR **Wewnętrzny tynk dekoracyjny**

POSTAC I SKŁAD MIESZANKI	Ciekła kompozycja zawierająca: spoiwo akrylowe, polimerowe dodatki modyfikujące oraz wysokogatunkowy wypełniacz mineralny (marmur) według krzywej przesiewu.
KOLORYSTYKA	Produkt dostępny w kolorze białym. Istnieje możliwość uzyskania szerokiej gamy kolorów i odcieni wyprawy przy użyciu lakobejcy do barwienia tynków. Zaleca się używanie farb laserunkowych LASER COLOR produkcji BAUMATT POLSKA Sp. z o.o.
PRZYKŁADY FAKTUR	Dzięki ogromnej plastyczności uzyskujemy możliwość dowolnego modelowania powierzchni. Tynk DECOR pozwala uzyskać niepowtarzalne efekty dekoracyjne, imitacje starych, zabytkowych ścian, reliefy itp. Ponadto mogą być stosowane różne szablony, które umożliwiają uzyskiwanie efektów przestrzennych.
ZASTOSOWANIE	Akrylowy tynk dekoracyjny DECOR przeznaczony jest do stosowania wewnątrz budynków na różnych podłożach ściennych, w tym na: betonie, tynku cementowym i cementowo-wapiennym, płytach drewnopochodnych, płytach gipsowo-kartonowych i tynkach gipsowych oraz innych podłożach (po konsultacji z producentem).
CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	Konsystencja ok. 9 cm wg stożka opadowego. Przyczepność do: - betonu > 0,5 MPa - tynku cementowego > 0,5 MPa Opór dyfuzyjny względny przy grubości 3 mm $S_d = 0,31$ m. Średnia grubość wyprawy po wyschnięciu wynosi 1 - 3 mm. Czas wiązania w warunkach laboratoryjnych: - początek 4 h - koniec 20 h. Początek i koniec wiązania są uzależnione od temperatury i wilgotności względnej powietrza oraz wilgotności podłoża.
WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE I FIZYCZNE	- trwale elastyczny - odporny na uderzenia i uszkodzenia - odporny na spękania - zmywalny
PARAMETRY SANITARNO HIGIENICZNE	Produkt bezzapachowy po wyschnięciu, nieszkodliwy dla zdrowia, ekologiczny.
ODPORNOSC OGNIOWA	Materiał trudnopalny.
POSTAĆ DOSTARCZANA	Fabrycznie pakowana, wymieszana według zasad technologicznych, barwiona w masie ciekła akrylowa masa tynkarska.
OPAKOWANIE	Wiadro polietylenowe o wadze 16 kg.
SKŁADOWANIE	Trwałość 18 miesięcy w szczelnie zamkniętym pojemniku w temperaturach od + 5°C do + 30°C. Unikać przechowywania bezpośrednio przy źródłach ciepła oraz napromieniowania przez słońce.
PRACE PRZYGOTOWAWCZE	Szpachlowanie nierówności podłoża ściennego należy wykonywać za pomocą zaprawy klejącej STYRKLEJ PECIAL, a w przypadku większych nierówności z ewentualnym dodatkiem kruszywa budowlanego. Przygotowaną mieszankę nakładać ręcznie za pomocą pac ze stali nierdzewnej aż do zlicowania. Prace przygotowawcze zakończyć najpóźniej na 24 godziny przed nakładaniem masy tynkarskiej DECOR. Świeże tynki cementowo-wapienne powinny być wysezonowane przez minimum 28 dni.

DECOR

Wewnętrzny tynk dekoracyjny

NAKLADANIE MASY

Masę tynkarską dokładnie rozmieszać za pomocą wiertarki elektrycznej z końcówką mieszającą do zapraw budowlanych. Jeżeli wymagana jest rzadsza konsystencja DECORU od dostarczonej przez producenta, podczas mieszania można dodać niewielką ilość (do 1% wagowo) wody, aż do uzyskania konsystencji wygodnej do nakładania, pamiętając o dodaniu tej samej ilości wody do każdego opakowania. Masę nakłada się ręcznie kielnią, bądź pacami ze stali nierdzewnej lub tworzywa sztucznego, aż do uzyskania powłoki o żądanej grubości. Nadmiar materiału należy ściągnąć z powrotem do wiadra i przemieszać. Następnie uzyskaną powierzchnię można dowolnie kształtować i modelować, tworzyć żłobienia, przetarcia i aplikacje, aż do uzyskania wymaganej faktury wyprawy. Czas otwarty pracy (pomiędzy naciągnięciem masy a zatarciem) zależy od chłonności podłoża, temperatury otoczenia i konsystencji zaprawy. Należy doświadczać, dla danego typu podłoża i danych warunków, ustalić maksymalną powierzchnię możliwą do wykonania w jednym cyklu technologicznym (naciągnięcie i zatarcie). Materiał należy nakładać metodą „mokre na mokre”, nie dopuszczając do zaschnięcia zatartej partii przed naciągnięciem kolejnej. W przeciwnym razie miejsce tego połączenia będzie widoczne.

WYMAGANIA DLA PODŁOŻA

Dobrze związane, suche, czyste, równe, bez rys i spękań, pozbawione pęcherzy, mocne, odizolowane od wilgoci podłoże należy przed nakładaniem masy zagruntować środkiem gruntującym BAUGRUNT SWX, który zapewni równomierne warunki nakładania i wysychania masy akrylowej DECOR.

CZAS UŻYTKOWANIA MASY

Do 120 minut, zależnie od warunków.

ZUŻYCIE

W zależności od techniki aplikacji i uzyskanej grubości ostatecznej struktury, zużycie wynosi od 1,5 kg/m² do 3,5 kg/m².

TEMPERATURA PRZYGOTOWANIA I NAKLADANIA

Temperatura powietrza i podłoża od + 5°C do + 25°C.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Czyścić bieżącą wodą bezpośrednio po użyciu. Materiał po wyschnięciu jest trudny do usunięcia.

WYTYCZNE WYKONAWCZE

W celu uniknięcia różnic odcieni, zalecane jest nakładanie materiału z jednej partii. Malowanie bejca po min. 24 godzinach od nałożenia tynku. Całkowite wyschnięcie po ok. 48 godzinach. Podane czasy są uzależnione od grubości uzyskanej wyprawy, temperatury i wilgotności względnej powietrza oraz wilgotności podłoża.

PODSTAWY FORMALNO-PRAWNE

1. PN-B-10106:1997/Az1:2002

UWAGA PRODUCENTA

Dane zawarte w niniejszej ulotce odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy w tej dziedzinie. Nasze instrukcje oparte są na próbach i doświadczeniu praktycznym. Sądzymy, że powyższe informacje oddadzą dobre usługi użytkownikom, jednak mogą one być tylko wskazówkami ogólnymi, ponieważ warunki wykonawstwa pozostają poza naszą kontrolą.