

Beton

Masa dekoracyjna



Opis produktu

Lico Mix BETON to masa dekoracyjna imitująca wyglądem "surowy beton" z charakterystycznymi wżerami i przebarwieniami. To drobnoziarnista szlachetna mieszanka na bazie spoiw hydraulicznych, mączki marmurowej i wyselekcjonowanych wypełniaczy. Dzięki zastosowaniu surowców pochodzenia naturalnego wyrób jest przyjazny dla człowieka i środowiska. Odporność na działanie grzybów i pleśni oraz zdolność dyfuzji wilgoci z podłoża predysponują ten materiał do dekoracji zarówno w pomieszczeniach wewnątrz budynków jak i na elewacjach. Efekt końcowy uzyskuje się nakładając na wyschniętą masę bezbarwny lakier dekoracyjny Lico Mix BELLEZZA (SAT, MAT) lub Lico Mix BELLEZZA PRO UV.

Zastosowanie produktu

Masę dekoracyjną Lico Mix BETON można stosować na wszystkie rodzaje tradycyjnych podłoży budowlanych: beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, tynki gipsowe, płyty G-K. Masa przeznaczona jest do stosowania wewnątrz i na zewnątrz; do wykańczania ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkalnych, jak i użyteczności publicznej, jako wykończenie elewacji, murków, słupków, kolumn i innych elementów architektonicznych.

Przygotowanie podłoża

Podłoże przed przystąpieniem do pracy powinno być suche, nośne, zwarte, pozbawione wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń pochodzenia chemicznego i biologicznego. Wykwity pochodzenia biologicznego należy usunąć za pomocą preparatu glono i grzybobójczego. Wszelkie budzące wątpliwość podłoża należy oczyścić z łuszczących się powłok

malarskich, niezwiązanego tynku itp. W przypadku dużej wilgotności lub stałego zawilgocenia podłoża należy je osuszyć, a przyczynę podsiąkania wyeliminować przed aplikacją. Powierzchnię o zwiększonej chłonności należy zagruntować emulsją gruntującą Lico Grunt Uniwersalny. W przypadku nowych tynków cementowych i cementowo-wapiennych można je malować po min. 28 dniach od ich położenia. Podłoże powinno być idealnie gładkie; wszelkie ubytki powierzchni przeznaczonej do nakładania masy należy uzupełnić. Tak przygotowaną powierzchnię należy zagruntować farbą gruntującą Lico Mix LM (wskazany kolor szary). Kolejny etap robót można rozpocząć po dojrzeniu przygotowanego podkładu.

Przygotowanie produktu

Przed nanoszeniem na podłoże suchą mieszankę należy dokładnie wymieszać z wodą w stosunku 0,25-0,35 litra na 1 kg suchego materiału. Zawsze należy mieszać całą zawartość opakowania. Tak sporządzoną mieszankę należy odstawić na 10 minut, a następnie ponownie przemieszać. Rozrobiona masa zachowuje swoje właściwości przez max. 2 godziny.

Zalecenia

- Aplikację wykonywać jednowarstwowo przy użyciu pacy ze stali nierdzewnej na grubość ziarna. Pracę przerywać jedynie na załamaniach ścian.
- Po wstępnym wygładzeniu powierzchni efekt betonu można uzyskać na kilka sposobów w zależności od oczekiwań:
 - 1) efekt z pustkami powietrznymi – "rakami" - na mokrej masie zaraz po nałożeniu punktowo przyklejając do niej i odrywając stalową pacę.

2) efekt szorstkiego betonu - na masie podeschniętej - drapiąc ją krawędzią pacy lub szpachelki.

3) efekt gładkiego betonu - na masie podeschniętej - gładząc ją pacą ze stali nierdzewnej.

- Końcowe wygładzenie powierzchni należy wykonać w fazie dosychania masy (nie może się ona już kleić do pacy); w optymalnych warunkach to ok 20-40 min od nałożenia. Uzyskana powierzchnia powinna być jak najbardziej gładka, jednocześnie zachowując uzyskane wżery i ubytki.
- W zależności od inwencji twórczej wykonawcy można z masy uzyskiwać też inne efekty – np. imitację deskowania lub szalunku stalowego.
- Po 24 godzinach od nałożenia masy, jej powierzchnię można przeszlifować drobnym papierem ściernym, odkurzyć i zagruntować lakierem Lico Mix BELLEZZA (mat lub satyna). Lakier nanosić pędzlem lub wałkiem o krótkim włosiu, równomierną warstwą bez zacieków.
- Wykonywanie robót na poszczególnych płaszczyznach powinno być realizowane przy użyciu masy pochodzącej z tych samych partii produkcyjnych lub z mas zmieszanych razem przed aplikacją (w przypadku różnych partii); w celu ujednorodnienia.
- W przypadku stosowania w pomieszczeniach zamkniętych należy wietrzyć je do zaniku charakterystycznego zapachu.
- Narzędzia należy myć wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Wszelkie zabrudzenia usuwać przed zaschnięciem.

Uwagi

- Informacje zawarte w instrukcji mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą.
- Do kolorowania masy nie stosować farb nieodpornych na alkalia.
- Produkt przeznaczony do stosowania przez fachowców. Przed użyciem należy sprawdzić produkt co do parametrów jakościowych (konsystencja, kolor) i użytkowych (aplikacja).
- Przed rozpoczęciem prac należy dokonać próby na małym fragmencie podłoża, aby upewnić się co do uzyskanego efektu.
- Produkt jest integralnym składnikiem systemów dekoracyjnych Lico Mix. Stosowanie go z innymi wyrobami może doprowadzić do wyłączenia odpowiedzialności Producenta za negatywne skutki wynikłe z takich połączeń.
- Niniejsza instrukcja zawiera możliwie wyczerpujące informacje na temat stosowania wyrobu, jednak nie może opisywać każdego indywidualnego problemu. Dlatego w razie wątpliwości należy skontaktować się ze służbą techniczną Producenta lub postępować zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami sztuki budowlanej.
- W przypadku reklamacji wymagane jest zachowanie numeru partii produkcyjnej i dowodu zakupu.
- Data produkcji i numer partii produkcyjnej podane są na opakowaniu.

Magazynowanie i transport

Okres przechowywania w oryginalnie zamkniętym opakowaniu Producenta wynosi 18 miesięcy od daty produkcji w temperaturze powyżej +5°C (max. +25°C).

Dane techniczne

Temperatura podłoża i otoczenia	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia	~12-24 godz (temp. +20°C) (dla jednej warstwy)
Gęstość nasypowa	~ 1,4 kg/dm ³
Dekoracyjny system powłokowy zgodny z:	PN-EN 13300, PN-EN 1062-1
Drażniący	Zawiera cement portlandzki

Zużycie

Średnie zużycie masy dekoracyjnej: ~ 1-1,3 kg/m² *

*w zależności od sposobu nakładania, zastosowanych narzędzi, grubości warstwy i stopnia nierówności podłoża.

Niebezpieczeństwo

- H315** Działa drażniąco na skórę.
- H317** Może powodować reakcje alergiczne skóry.
- H318** Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
- H335** Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
- P102** Chronić przed dziećmi.
- P261** Unikać wdychania pyłu / dymu / gazu / mgły.
- P280** Stosować rękawice ochronne / ochronę oczu / ochronę twarzy.
- P302+P352** W przypadku dostania się na skórę: umyć dużą ilością wody z mydłem.
- P304+P340** W przypadku dostania się do dróg oddechowych: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.
- P305+P351+P338** W przypadku dostania się do oczu: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
- P310** Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc / lekarzem.
- P333+P313** W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zasięgnąć porady / zgłosić się pod opiekę lekarza.
- P501** Zawartość/pojemnik usunąć zgodnie z krajowymi przepisami.

Waga/opakowanie

Opakowania jednostkowe	6, 14, 22 kg
Palety	540, 462, 528 kg