

PERLA

Farba dekoracyjna



Opis produktu

Lico Mix PERLA to farba wewnętrzna dekoracyjna do uzyskania ekskluzywnych pokryć dekoracyjnych o delikatnej perłowej poświacie. Lico Mix PERLA tworzy powierzchnię wytrzymałą i łatwą do utrzymania w czystości. Odpowiednia aplikacja farby pozwala uzyskać efekt "przestrzenności" pokrycia, co w połączeniu z połyskiem i załamaniem światła daje złudzenie trójwymiarowej powierzchni. Dzięki inwencji twórczej osoby wykonującej dekorację można uzyskać własne i niepowtarzalne wzory pokrycia. Farba dostępna jest w kolorach wg wzornika Producenta.

Zastosowanie produktu

Farbę dekoracyjną Lico Mix PERLA można stosować na wszystkie rodzaje tradycyjnych podłoży budowlanych: beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, tynk gipsowy, płyty G-K. Farba przeznaczona jest do stosowania wewnątrz pomieszczeń; do ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkalnych, jak i użyteczności publicznej.

Przygotowanie podłoża

Podłoże przed przystąpieniem do pracy powinno być suche, nośne, zwarte, pozbawione wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń pochodzenia chemicznego i biologicznego. 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 emulacją gruntującą Lico Grunt Uniwersalny. Perłowa struktura farby wymaga aby podłoże było idealnie gładkie; wszelkie ubytki powierzchni przeznaczonej do malowania należy uzupełnić i wyrównać. Na przygotowane i wyschnięte podłoże nakładamy farbę lateksową podkładową Lico Mix WP w kolorze zalecanym przez Producenta. W przypadku nowych tynków cementowych i cementowo-wapiennych można je malować po min. 28 dniach od ich położenia.

Przygotowanie produktu

Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Jakakolwiek ingerencja w skład jakościowy i ilościowy produktu może w znaczący sposób obniżyć jakość stosowanego materiału i powoduje wyłączenie odpowiedzialności Producenta za efekt finalny z jego zastosowaniem. Dopuszczalne jest rozcieńczanie farby za pomocą wody, max. do 5%. Podczas rozcieńczania wodą należy zachować identyczne proporcje dla farby na całą powierzchnię, w przeciwnym razie malowane powierzchnie będą miały inny odcień. Całą ilość rozcieńczonej farby zużyć, gdyż woda może zawierać drobnoustroje powodujące niekorzystne procesy w przechowywanym materiale.

Zalecenia

- Przed nanoszeniem na podłoże farbę należy wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji; nie stosować mieszadeł wysokoobrotowych.
- Aplikację najlepiej wykonywać przy użyciu płaskiego pędzla o szer. 76-140mm.
- Farbę należy nakładać jednorazowo na powierzchni ok. 1-2 m², a następnie modelować ją za pomocą pędzla, pozwoli to uzyskać oryginalne efekty wykończenia.
- W przypadku zastosowania taśmy malarskiej ważne jest aby zerwać ją po zakończeniu malowania; po całkowitym wyschnięciu farby zrywana taśma może powodować odrywanie farby.
- W przypadku stosowania w pomieszczeniach zamkniętych należy wietrzyć je do zaniku charakterystycznego zapachu.
- Wykonywanie robót malarskich na poszczególnych płaszczyznach powinno być realizowane przy użyciu farby pochodzącej z tych samych partii produkcyjnych lub z farby zmieszanej razem przed aplikacją (w przypadku różnych partii); w celu ujednorodnienia.
- Powierzchnie różniące się fakturą po wymalowaniu mogą wykazywać różnice kolorystyczne przy danym odcieniu farby.
- Ostateczny kolor zależy przede wszystkim od partii produktu, koloru podkładu, sposobu aplikacji i użytych narzędzi, struktury podłoża, od kąta padania światła, itp. co powoduje, że może on odbiegać od wzorca.
- 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.
- Produkt przeznaczony do stosowania przez fachowców. Przed użyciem należy sprawdzić produkt co do parametrów jakościowych (konsystencja, kolor) i użytkowych (aplikacja).
- 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 12 miesięcy od daty produkcji w temperaturze powyżej +5°C (max. +25°C).

Dane techniczne

Temperatura podłoża i otoczenia	od +10°C do +25°C
Czas schnięcia	~24 godz (temp.+20°C)
Gęstość	~ 1,12 g/cm ³
Limit zawartości LZO: kat. A/b/FW (2010r.)	max. 100 g/l
Dekoracyjny system powłokowy zgodny z:	PN-EN 13300

Zużycie

Średnie zużycie farby dekoracyjnej: ~ 0,09 kg/m² *

*w zależności od chłonności i tekstury podłoża oraz od metody aplikacji farby.

Klasyfikacja bezpieczeństwa

Chronić oczy i skórę. W przypadku kontaktu wyrobu z okiem przemyć obficie wodą i zasięgnąć opinii lekarza. Chronić przed dziećmi.

Zawiera: 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 2-metylo-2H-izotiazol-3-on, mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

P101 – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 – Chronić przed dziećmi.

P264 – Dokładnie umyć ręce po użyciu. P333 + P313 – W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Waga/opakowanie

Opakowania jednostkowe	0,5 , 1 , 2,5 , 5 kg
Palety	-- , -- , 220, 450 kg