

## Cortena

### Farba strukturalna



#### Opis produktu

Lico Mix CORTENA to nowoczesna farba strukturalna imitująca efekt rdzy, przeznaczona do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków nie wchodząca w skład systemów dociepleń. Surowe industrialne klimaty mogą zdobić nie tylko wnętrza Twojego domu, ale również fasadę budynku. Powłoka idealnie harmonizuje z: metalem, kamieniem, szkłem oraz drewnem.

#### Zastosowanie produktu

Farbę strukturalną Lico Mix CORTENA można stosować na wszystkie rodzaje tradycyjnych podłoża budowlanych: beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, tynki gipsowe, płyty G-K. Farba przeznaczona jest do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków jako wykończenie ścian, murków, słupków, kolumn i innych elementów architektonicznych w pomieszczeniach mieszkalnych, jak i użyteczności publicznej. Nie zaleca się stosowania farby na poziomych powierzchniach (na zewnątrz).

#### 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 tuczających się powłok malarskich, niezwiązanego tynku itp. W przypadku nowych tynków cementowych i cementowo-wapiennych można je malować po min. 28 dniach od ich położenia. 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. Ubytki powierzchni przeznaczonej do nakładania farby należy uzupełnić. Jako warstwę szczerpną z podłożem stosuje się podkładową farbę gruntującą Lico Mix LMX, którą należy nanosić na uprzednio przygotowane podłoże szczotką malarską, wałkiem lub natryskiem. Zaleca się stosowanie podkładu w kolorze według wybranej wersji wykończenia (CORTENA 1-3). Kolejny etap robót można rozpocząć po dojrzeniu przygotowanego podkładu.

#### 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 strukturalnej za pomocą wody, max. do 10%. Całą ilość rozcieńczonej farby zużyć, gdyż woda może zawierać drobnoustroje powodujące niekorzystne procesy w przechowywanym materiale. Przed nanoszeniem na podłoże farbę należy dokładnie wymieszać.

#### Zalecenia

- Przed rozpoczęciem prac należy dokonać próby na małym fragmencie podłoża, aby upewnić się co do uzyskanego efektu.
- **Efekt CORTENA (1-2)** nakładamy w kolejności według oznaczeń Producenta, przy użyciu pacy z gąbki strukturalnej. Gąbkę należy zamoczyć w kolorze A, a następnie stemplować powierzchnie ścian. Analogicznie postępujemy z kolorem B. Pracować etapami unikając wyraźnych łączeń. Produkt aplikuje się w systemie "mokre na mokre", który polega na dokładaniu kolejnych warstw na wcześniejsze jeszcze nie wyschnięte podłoże. Dzięki takiej metodzie aplikacji oba kolory będą się wzajemnie mieszać i przenikać. W trakcie pracy można dokładać na wybraną powierzchnie wybrany kolor w zależności od oczekiwania gotowego efektu.
- **Efekt CORTENA (3)** nakładamy za pomocą wałka relief jeź lub wałka szczotkowego. Wałek moczymy w niewielkiej ilości w kolorze A i rozprowadzamy z góry na dół. Analogicznie postępujemy z kolorem Numer B.
- Po delikatnym przeschnięciu powierzchni wygładzić pacą wenecką.
- Wykonywanie robót malarskich na poszczególnych płaszczyznach powinno być realizowane przy użyciu farby pochodzącej z tych samych partii produkcyjnych lub zmieszanych razem przed aplikacją (w przypadku różnych partii); w celu ujednorodnienia.
- Podczas wykonywania prac pokrywane powierzchnie osłaniać przed działaniem wiatru, deszczu, promieni słonecznych.
- 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.
- 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. +30°C).

## Dane techniczne

Temperatura podłoża i otoczenia	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia	~24 godz (temp. +20°C)
Gęstość	~ 1,69 g/cm <sup>3</sup>
Limit zawartości LZO: kat. A/d/FW (2010r.)	max. 130 g/l
Dekoracyjny system powłokowy zgodny z:	PN-EN 13300

## Zużycie

Średnie zużycie farby strukturalnej:

CORTENA(1-2): ~0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> \*

CORTENA(3): ~0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> \*

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

## 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-benzotiazol-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	5, 15, 25 kg
Palety	450, 495, 600 kg