

# LICO MIX TRAWERTA

## *Masa dekoracyjna*



### **Zastosowanie**

Masę dekoracyjną Lico Mix TRAVERTA można stosować na: beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, tynki gipsowe, płyty GK. W przypadku nowych tynków cementowych i cementowo-wapiennych należy odczekać aż dojrzeją; min 28 dni. Masa przeznaczona jest do stosowania wewnątrz pomieszczeń; do wykańczania ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkalnych, jak i użyteczności publicznej. Doskonale nadaje się do dekorowania kominków, kolumn oraz innych elementów architektonicznych. Odporność na działanie grzybów i pleśni oraz zdolność dyfuzji wilgoci z podłoża predysponują ten materiał do dekoracji pomieszczeń narażonych na działanie wilgoci, np. kuchni, łazienek, basenów. Z uwagi na swoje właściwości dekoracyjne doskonale nadaje się do prac restauratorskich i odnowy historycznych wnętrz.

### **Instrukcja**

Podłoże przed przystąpieniem do pracy powinno być suche, mocne (nie osypliwe) pozbawione wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń pochodzenia chemicznego i biologicznego. Wszystkie budzące wątpliwość podłoża należy oczyścić z łuszczących się powłok malarskich, nie związanego tynku itp. Wykwity pochodzenia biologicznego należy usunąć za pomocą preparatu glono i grzybobójczego. Stare podłoża mineralne należy zmyć wodą, natomiast stare powłoki na bazie spoiw polimerowych; o dobrej przyczepności do podłoża, należy przetrzeć papierem ściernym. Podłoże powinno być idealnie gładkie; wszelkie ubytki powierzchni przeznaczonej do nakładania masy należy uzupełnić. Tak przygotowaną powierzchnię należy zagruntować farbą gruntującą Lico Mix LM. Kolejny etap robót można rozpocząć po dojrzeniu przygotowanego podkładu.

### **Charakterystyka produktu**

Lico Mix TRAVERTA to szlachetna szpachla dekoracyjna na bazie spoiw hydraulicznych, mączki marmurowej i wyselekcjonowanych wypełniaczy. Jest to unikalne pokrycie dekoracyjne imitujące naturalny kamień trawertyn z charakterystycznymi wżerami i ubytkami. Zastosowanie surowców pochodzenia naturalnego sprawia, że wyrób jest przyjazny dla człowieka i środowiska. Z masy uzyskujemy wykończenie o szaro-beżowym kolorze. W celu uzyskania dodatkowego efektu kolorystycznego zalecane jest nałożenie na wyschniętą masę farby dekoracyjnej Lico Mix VERONA.

### **Zalecenia**

Ostronić powierzchnie nie przeznaczone do pokrycia. 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. Masę należy nakładać w dwóch warstwach przy pomocy pacy stalowej. Pierwszą warstwę należy nakładać na grubość ziarna, a po nałożeniu wygładzić. Po upływie 12-24 godzin od nałożenia pierwszej warstwy można rozpocząć aplikację drugiej. Przed nałożeniem drugiej warstwy całą powierzchnię należy równomiernie zwilżyć wodą; przy pomocy wałka malarskiego lub pędzla. W fazie dosychania drugiej warstwy (ok. 40 min. od nałożenia) wydrapuje się ją szpachelkami o różnych szerokościach tworząc nieregularne ubytki i wżery; jednocześnie powierzchnię należy wygładzać. Po 24 godzinach od nałożenia masy, jej powierzchnię należy przeszlifować drobnym papierem ściernym, odkurzyć i zagruntować niebarwioną farbą Lico Mix VERONA rozcieńczoną wodą do 30%. Właściwe wymalowanie wykonuje się około 6-12 godzin od zagruntowania. Farbę aplikujemy zgodnie z przebiegiem wykonanych wydrapań. Najlepiej użyć pędzla o szer. 10 cm i rozcierać farbę tamponem, aby jak najwięcej barwnika zagłębiło się w ubytkach i wżerach, jednocześnie zmywając nałożoną farbę z niewydrapanych obszarów zwilżoną gąbką. Należy pamiętać, aby płukać gąbkę regularnie w czystej wodzie. Temperatura otoczenia podczas aplikacji i wysychania masy powinna zawierać się w przedziale od +5°C do +25°C. W przypadku stosowania w pomieszczeniach zamkniętych należy wietrzyć je do zaniku charakterystycznego zapachu.

### **Uwagi**

- Produkt jest dostarczony w postaci gotowej mieszanki do zarobienia wodą na budowie. Jakakolwiek ingerencja w jego skład jakościowy i ilościowy powoduje wyłączenie odpowiedzialności producenta za efekt finalny z jego zastosowaniem.

- Powinno się stosować masę pochodzącą z tych samych partii produkcyjnych lub masę zmieszaną razem przed aplikacją (w przypadku różnych partii); w celu jej ujednorodnienia.
- W przypadku dużej wilgotności lub stałego zawilgocenia podłoża należy je osuszyć, a przyczynę podsiąkania wyeliminować przed aplikacją.
- Średnie zużycie masy zależy od sposobu nakładania, zastosowanych narzędzi, grubości warstwy i stopnia nierówności podłoża.
- W przypadku kontaktu wyrobu z okiem przemyć obficie wodą i zasięgnąć opinii lekarza. Chronić przed dziećmi. Produkt wymieszany z wodą daje odczyn alkaliczny.
- 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.
- Okres przechowywania w oryginalnie zamkniętym opakowaniu producenta wynosi 18 miesięcy od daty produkcji **w temperaturze od +5°C do +25°C.**
- Narzędzia należy myć wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Wszelkie zabrudzenia usuwać przed zaschnięciem.
- 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. Masa wymaga od wykonawcy konkretnych umiejętności z zakresu aplikacji. Przed użyciem należy sprawdzić produkt co do parametrów jakościowych (konsystencja) i użytkowych (aplikacja masy).
- Niniejsza instrukcja zawiera możliwie wyczerpującą informację 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. Dokładne informacje o produkcie zawiera karta techniczna.
- W przypadku reklamacji wymagane jest zachowanie numeru partii produkcyjnej i dowodu zakupu.
- Data produkcji i numer partii produkcyjnej podane są na opakowaniu.

#### Dane techniczne

Temperatura podłoża i otoczenia:	od +5°C do +25°C
Wydajność dla masy drobnoziarnistej:	~ 1-1,3 kg/m <sup>2</sup>
Czas schnięcia:	~ 12-24 godziny dla jednej warstwy
Gęstość nasypowa:	~ 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
Dekoracyjny system powłokowy zgodny z :	PN-EN 13300
Drażniący	
Zawiera cement portlandzki	
Opakowania :	6 , 14 , 22 kg
Palety:	540 , 462 , 528 kg

#### 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.



LICO MIX sp. z o.o.  
 Al. Jana Pawła II 4, 38-404 Krosno  
 Tel.: +48 16 624 11 80,81 Fax: +48 16 624 11 82  
 biuro@lico-mix.pl www.lico-mix.pl