

# LICO MIX LMX



## *Farba gruntująca*

### Instrukcja wykonania

1. Podłoże przed przystąpieniem do pracy powinno być suche, mocne (nie osypliwie), pozbawione wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń pochodzenia chemicznego i biologicznego, wolne od kurzu i zatluszczeń. Wszystkie budzące wątpliwość podłoża należy oczyścić z łuszczących się powłok malarskich, nie związanego tynku itp. Występujące algi, grzyby, porosty bezwzględnie usunąć przy pomocy środka grzybobójczego. Powierzchnie o zwiększonej chłonności należy zagruntować emulsją gruntującą LICO GRUNT UNIWERSALNY.
2. Przed nanoszeniem na podłoże farbę należy wymieszać przy pomocy wolnoobrotowego mieszadła do uzyskania jednolitej konsystencji; w celu uniknięcia rozwarstwienia. Produktu nie należy rozcieńczać wodą. Aplikację wykonywać przy użyciu pędzla, szczotki malarskiej lub natrysku mechanicznego.
3. Kolejny etap robót można rozpocząć po wyschnięciu tak przygotowanego podkładu i uzyskaniu odporności na zmywanie. Czas schnięcia (ok. 4-6 godzin) uzależniony jest od temperatury, wilgotności powietrza i chłonności podłoża.

### Charakterystyka produktu

LICO MIX LMX jest podkładową farbą gruntującą na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej, wypełniaczy mineralnych, pigmentów oraz środków konserwujących, modyfikujących i wody. Lico Mix LMX służy do gruntowania podłoża przed nakładaniem mozaikowej natryskowej masy tynkarskiej Lico Mix TMX. Można ją stosować wewnątrz i na zewnątrz budynków. Ma na celu wyrównanie chłonności, zwiększenie przyczepności oraz oddzielenie warstwy wyprawy tynkarskiej od podłoża. Dodatkowo tworzy wypełnienie dekoracyjne (imitacja spoiny). Nadaje się na wszystkie podłoża mineralne: beton, tynki cementowe i cementowo-wapienne, beton komórkowy, ceramika, płyty gipsowo-kartonowe, pro-monta i inne. Produkt dostarczany w kolorze białym lub wg palety barw producenta. Najlepszy efekt aplikacyjny uzyskuje się przez nakładanie szczotką malarską lub mechanicznie.

### Zalecenia

Temperatura otoczenia podczas aplikacji i wysychania farby powinna zawierać się w przedziale od +5°C do +30°C. Temperaturą optymalną jest +20°C. W trakcie malowania i wysychania farby powierzchnię należy osłaniać przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem i wiatrem, aż do momentu całkowitego wyschnięcia. Niedopuszczalne jest aby w tym czasie nastąpił spadek lub wzrost temperatury powyżej wartości podawanej przez producenta.

Podkład przygotowany przy użyciu farby gruntującej LICO MIX LMX powinien charakteryzować się odpowiednią szorstkością i być suchy. W razie wątpliwości należy odłożyć wykonywanie kolejnych etapów roboczych do momentu uzyskania przez podłoże wymaganych parametrów lub powtórzyć nakładanie jeszcze raz. Nie dotrzymanie powyższych warunków może spowodować niedostateczne odizolowanie warstwy wyprawy tynkarskiej od podłoża, co może ją całkowicie i nieodwracalnie uszkodzić.

Stosując szablony do nakładania tynków natryskowych, należy naklejać je na wyschniętą powierzchnię, która wcześniej została pomalowana farbą LICO MIX LMX.

W przypadku stosowania w pomieszczeniach zamkniętych należy wietrzyć je do zaniku charakterystycznego zapachu.

Okres przechowywania w oryginalnie zamkniętym opakowaniu producenta wynosi 9 miesięcy od daty produkcji w temperaturze **powyżej +5°C**.

Narzędzia należy myć wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Wszelkie zabrudzenia usuwać przed zaschnięciem.

### Uwagi

- Produkt jest dostarczony w postaci gotowej do użycia (nie dotyczy barwienia). Jakakolwiek ingerencja w jego skład jakościowy i ilościowy powoduje wyłączenie odpowiedzialności producenta za efekt finalny z jego zastosowaniem. **Nie rozcieńczać wodą**, która powoduje zmianę właściwości roboczych.
- W przypadku kontaktu wyrobu z okiem przemyć obficie wodą i zasięgnąć opinii lekarza.
- Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- 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.
- Niniejsza instrukcja zawiera możliwie wyczerpującą informację na temat stosowania wyrobu, jednak nie może zawierać opisu każdego indywidualnego problemu. Dlatego w razie wątpliwości należy skontaktować się z producentem lub postępować zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami sztuki budowlanej.
- W przypadku reklamacji wymagane jest zachowanie opakowania i dowodu zakupu.
- Data produkcji i numer partii produkcyjnej podane są na opakowaniu.

**Dane techniczne**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Wydajność:              | od 0,40 do 0,45 kg/m <sup>2</sup> * - przy jednokrotnym wymalowaniu |
| Temperatura stosowania: | +5°C do +30°C   |
| Czas wysychania:        | od 4 do 6 godz.*  |
| Gęstość:                | ~1,60 g/ml  |
| Czas składowania:       | 9 miesięcy (zgodnie z zaleceniami producenta)                       |
| Opakowania :            | 7,5, 15 kg,   |
| Palety :                | odpowiednio 675, 495 kg   |

\* wielkość zależy od warunków temperaturowych, rodzaju oraz chłonności podłoża

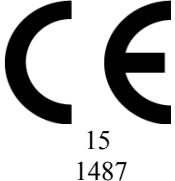
Limit zawartości LZO: kat. A/c/WB – 40g/l (2010r.), produkt zawiera max. 40g/l.

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.

|   |   |
|---|---|
| <p>Lico Mix Sp. z o.o.<br/>Al. Jana Pawła II 4<br/>38-404 Krosno<br/>www.lico-mix.pl</p>  |  |
| <p>Lico Mix EPS<br/>Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS)<br/>DWU nr 1 EPS/CPR<br/>ETA 15/0444</p>               |   |
| <p>System przeznaczony jest do stosowania jako zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków wykonanych z elementów murowych lub z betonu.</p> |   |
| <p>Zasadnicze charakterystyki i właściwości użytkowe określone są w deklaracji właściwości użytkowych.</p>                                  |   |
| <p>Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych – patrz karty charakterystyki</p>  |   |



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