

# LICO MIX LSS

## *Farba gruntująca silikatowo-silikonowa*



### 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 zatłuszczeń. Wszystkie budzące wątpliwość podłoża należy oczyścić z luszczących 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 SILIKAT.
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 lub szczotki malarskiej, opcjonalnie natryskiem.
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 LSS jest podkładową farbą gruntującą na bazie szkła wodnego potasowego i wodnej dyspersji żywicy silikonowej. Farba gruntująca LICO MIX LSS służy do gruntowania podłoża przed nakładaniem tynków silikatowo-silikonowych LICO MIX. Ma zastosowanie na typowych podłożach mineralnych takich jak: beton, tynki cementowe i cementowo-wapienne, beton komórkowy, ceramika, itp. Nie używać na podłoża gipsowe oraz organiczne np. na powłoki z farb dyspersyjnych (emulsyjnych), na drewno i materiały drewnopochodne. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych. Można ją aplikować wewnątrz i na zewnątrz budynków. Ma na celu wyrównanie chłonności, zwiększenie przyczepności oraz oddzielenie warstwy wyprawy tynkarskiej od podłoża nie zmniejszając paroprzepuszczalności. Wchodzi w skład systemów ociepleń LICO MIX. Produkt dostarczany jest w kolorze białym lub wg palety barw producenta. Najlepszy efekt aplikacyjny uzyskuje się przez nakładanie szczotką malarską lub natryskiem.

### Zalecenia

Temperatura otoczenia podczas aplikacji i wysychania farby powinna zawierać się w przedziale od +5°C do +25°C. Temperatura 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 LSS 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.

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. Wyroby zawierające szkło wodne potasowe posiadają naturalną tendencję do gęstnienia z biegiem czasu. Dlatego dopuszcza się rozcieńczanie wyrobu (w razie potrzeby regulacji konsystencji roboczej) preparatem Lico Grunt SILIKAT. Jakakolwiek inna ingerencja w jego skład jakościowy i ilościowy powoduje wyłączenie odpowiedzialności producenta za efekt finalny z jego zastosowaniem. Nie rozcieńczać wodą.
- Wszelkie powierzchnie metalowe i szklane należy zabezpieczyć przed malowaniem.
- 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 numeru partii produkcyjnej 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 +25°C
Czas wysychania:	od 4 do 6 godz.*
Gęstość [ g/ml ]:	~1,60
Czas składowania:	9 miesięcy (zgodnie z zaleceniami producenta)
Aprobata Techniczna ITB:	AT-15-8078/2009, AT-15-8079/2009
Deklaracja Zgodności nr:	LMIX 16 z dn. 06.11.2009, LMIX 17 z dn. 06.11.2009
Certyfikat ISCMOiB O/MMB Kraków nr:	70/09-ZKP-047-02, 71/09-ZKP-047-03
Limit zawartości LZO	wg Dyrektywy 2004/42/WE kat. A/c/WB: od 2007r -75 g/l
Maksymalna zawartość LZO w produkcie gotowym do użytku –	40 g/l
Opakowania :	7,5, 15 kg,
Palety :	odpowiednio 675, 495 kg
* wielkość zależy od warunków temperaturowych, rodzaju oraz chłonności podłoża	
Klasyfikacja bezpieczeństwa:	
R52/R53 Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym	
S2 Chronić przed dziećmi	
S24/25 Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry	
S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza	
S35 Usuwać produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny	
S46 W razie połknięcia zasięgnąć porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę	

The logo for LICO MIX features the word "LICO" in a bold, red, sans-serif font, followed by "MIX" in a bold, black, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of the "X".

LICO MIX sp. z o.o.  
Zakład Produkcyjny w Szówsku  
Szówsko, ul. Kard. Wyszyńskiego 27a/1, 37-500 Jarosław  
Tel. : +48 16 624 11 80, Fax : +48 16 624 11 82  
biuro@lico-mix.pl www.lico-mix.pl