

LICO GRUNT FASADA

Preparat gruntujący pod farby fasadowe



Opis produktu

Lico Grunt FASADA jest produktem dedykowanym do wzmocnienia podłoża na elewacjach zewnętrznych budynków przed nakładaniem farb fasadowych. Innowacyjna formuła preparatu zabezpiecza zagruntowaną powierzchnię przed szkodliwym działaniem wilgoci (niska absorpcja wody) oraz reguluje chłonność podłoża. Preparat dodatkowo wnika w podłoże poprawiając przyczepność warstwy nawierzchniowej oraz zmniejsza zużycie farb fasadowej.

Zastosowanie produktu

Lico Grunt FASADA można stosować na wszystkie podłoża mineralne (tynki cementowe, cementowo-wapienne) oraz polimerowe (tj. silikonowe, silikatowe, silikonowo-polimerowe, siloksanowe oraz akrylowe).

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. Występujące algi, grzyby, porosty bezwzględnie usunąć przy pomocy preparatu do mycia elewacji Lico CLEAN. W przypadku dużej wilgotności lub stałego zawilgocenia podłoża należy je osuszyć, a przyczynę podsiąkania wyeliminować przed aplikacją. Nie nanosić na wilgotne i zabrudzone podłoża.

Przygotowanie produktu

Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Przed nanoszeniem na podłoże preparat należy dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji. Nie rozcieńczać wodą, która powoduje zmianę właściwości roboczych.

Sposób użycia/aplikacja

Aplikację wykonywać jednokrotnie przy użyciu pędzla lub szczotki malarskiej; opcjonalnie natryskiem. Nałożona warstwa preparatu powinna być równomierna.

Zalecenia

- Temperatura otoczenia podczas aplikacji i wysychania preparat powinna zawierać się w przedziale od +5°C do +25°C.
- W trakcie malowania i wysychania preparatem powierzchnię należy osłaniać przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem i wiatrem, aż do momentu całkowitego wyschnięcia.
- Narzędzia należy myć wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Wszelkie zabrudzenia usuwać przed zaschnięciem.

Uwagi

- Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Jakakolwiek ingerencja w jego skład jakościowy i ilościowy powoduje wyłączenie odpowiedzialności producenta za efekt finalny z jego zastosowaniem.
- Produkt przeznaczony do stosowania przez fachowców. Przed użyciem należy sprawdzić produkt co do parametrów jakościowych (konsystencja) i użytkowych (aplikacja).
- 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

Gęstość	1,4 g/cm ³
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia	od 4 do 6 godz.*
Limit zawartości LZO: kat. A/c/FW (2010r.)	max.40 g/l

* wielkość zależna od warunków temperaturowych.

Zużycie

Średnie zużycie : ~ 0,10-0,40 kg/m² **

** wielkość zależy od rodzaju oraz chłonności podłoża.
Dokładne wartości zużycia należy ustalić indywidualnie dla każdego podłoża.

Klasyfikacja bezpieczeństwa

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. W przypadku kontaktu wyrobu z okiem przemyć obficie wodą i zasięgnąć opinii lekarza.
Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Waga/opakowanie

Opakowania	15 kg
Palety	495 kg