



Grunt pod farbę elewacyjną to preparat do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży mineralnych. Poprawia przyczepność farby do podłoża oraz ułatwia jej nakładanie. Wyrównuje przebieg procesu wiązania i wysychania nałożonej farby. Reguluje warunki wodne oraz dodatkowo wzmacnia i zabezpiecza podłoża przed działaniem wilgoci. Prawidłowo zastosowany powoduje podwyższenie przyczepności, wzmocnienie nośności, redukcję pylenia, ujednolicenie chłonności i spójności podłoża, jednocześnie zawiera specjalne składniki poprawiające paroprzepuszczalność. Tworzy na gruntowanym podłożu barwną powłokę (zblizoną kolorem do koloru farby), która ogranicza efekt przebijania koloru podłoża przez strukturę farby.

WŁAŚCIWOŚCI

✓grunt ułatwia nakładanie farby ✓bardzo dobra przyczepność do podłoża./wzmacnia i zabezpiecza podłoża przed działaniem wilgoci ✓zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża ✓podbarwiany pod kolor farby, skutecznie ogranicza możliwość przebijania podłoża ✓dodatkowo zabezpiecza przed porostem glonów i grzybów

25 KG

Dane techniczne

Zastosowanie: Stosowany jest jako barwny podkład pod farbę elewacyjną

Przeznaczony jest do stosowania na zewnątrz budynków

Podłoże: tynki cementowe, cementowo-wapienne, podłoża betonowe

Kolorystyka: Występuje w kolorze białym, jak również barwionym wg zamówienia (karta kolorów Canadia)

Wydajność:

0,3kg/ m² | 1kg w zależności od rodzaju malowanej powierzchni

SPOSÓB UŻYCIA

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA I UŻYCIE PREPARATU

Preparat gotowy do użycia. Roztwór gruntujący krótko rozmieszać, a następnie nakładać na powierzchnię za pomocą pędzla malarskiego, wałka lub natrysku. Podłoże musi być suche, związane i oczyszczone z kurzu, brudu, resztek farb, porostów typu: mchy, glony, pleśnie i innych zanieczyszczeń. Nie rozcieńczać. Rozcieńczanie dopuszczone tylko w przypadku użycia techniką natrysku (max do 2% wodą wodociągową). Roboty należy prowadzić w temperaturze powyżej +5°C, unikać nakładania gruntu przy mocnym bezpośrednim nasłonecznieniu, stosować folie lub siatki osłonowe. Ubytki i nierówności podłoża należy uzupełnić.

CZAS SCHNIĘCIA

Min. 3 godz. do całkowitego wyschnięcia po 24 godz.

NAKLADANIE GRUNTU

Grunt dokładnie wymieszać, nanosić na podłoże w dwóch warstwach za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową. Drugą warstwę nanosić dopiero po całkowitym wyschnięciu pierwszej warstwy, czyli po upływie 3-4 godz. Natrysk mechaniczny stosować tylko przy bezwietrznej pogodzie.

ILOŚĆ WARSTW

Jedna w szczególnych przypadkach dwie warstwy (mocno chłonne podłoża).

ZALECENIA

Niedopuszczalne jest prowadzenie prac na elewacjach w czasie opadów atmosferycznych, podczas silnego wiatru i przy dużym nasłonecznieniu elewacji bez specjalnych osłon ograniczających wpływ czynników atmosferycznych. Świeżo wykonane powłoki należy chronić przed deszczem, mrozem i zbyt szybkim wysychaniem.

**Grunt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać
pojemnik lub etykietę. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub odzież.**

Life Pharma Sp. z o.o.
05-120 Legionowo, ul. Warszawska 16
Tel. +48 22 732 07 06
biuro@lifepharma.pl