



Silveno Grunt uniwersalny



WŁAŚCIWOŚCI

- zmniejsza chłonność podłoża
- obniża zużycie farby
- wzmacnia podłoże
- nie zawiera rozpuszczalników organicznych

ZASTOSOWANIE

Gotowy do użycia uniwersalny preparat gruntujący, przeznaczony pod farby wewnętrzne oraz elewacyjne farby akrylowe, silikonowe i silikonowo-silikatowe. Może być stosowany na typowe oraz wysokochłonne podłoża mineralne (np. płyty cementowo-włókniste). Nie zawiera rozpuszczalników. Wzmacnia kruszące podłoża oraz wyrównuje ich chłonność. Nie ogranicza przepuszczalności pary wodnej, podnosi odporność na wykwyty i poprawia przyczepność powłoki malarskiej.

PARAMETRY TECHNICZNE

Kolory bezbarwny

Zużycie ok. 0,06 – 0,2 l/m² przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry

| Parametr | Norma | Wartość | Jednostka |
|----------|--------------------------|---------|-------------------|
| Gęstość | PN-EN ISO 2811-1:2023-03 | 1,0–1,1 | g/cm ³ |

Limit zawartości LZO: kat. (A/g/WB), dopuszczalne 30 g/l. Produkt zawiera max 30 g/l.

Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań. Z uwagi na stosowanie surowców naturalnych rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od podanych w tabeli.

* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże

Podłoże powinno być suche, czyste, nośne, zwarte, równe i odtłuszczone. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz słabo związane powłoki starych farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki należy uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi. Powierzchnie zarażone grzybami i algami konieczne zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów. W przypadku nowych tynków cementowych należy zachować minimum dwutygodniowy okres sezonowania.

Nanoszenie

Nanosić jednokrotnie pędzlem, wałkiem lub szczotką. Podłoża o podwyższonej chłonności gruntować dwukrotnie metodą „mokre na mokre”. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od +5°C do +25°C. Nie stosować na powierzchniach nasłonecznionych oraz przy deszczowej pogodzie.

Rozcieńczanie

Do stosowania na zewnątrz - produkt gotowy do użycia.

Do wewnątrz – do podłoża o mniejszej chłonności (np. płyty k-g) zaleca się rozcieńczenie gruntu wodą w proporcji 1:1.



Silveno Grunt uniwersalny

Wysychanie

W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 12 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.

Czyszczenie narzędzi

Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

1l, 5l

SKŁADOWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu.

Po przemrożeniu produkt nie nadaje się do użycia. Data ważności znajduje się na opakowaniu.

TERMIN WAŻNOŚCI

18 miesięcy

BHP/PPOŻ

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. W obowiązującym prawie nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP. W przypadku kontaktu produktu z oczami należy przemyć je dużą ilością wody, a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Używać zgodnie z przeznaczeniem. W czasie wykonywania prac malarskich oraz po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.

EUH 208: Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu

[WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawiera produkt biobójczy: masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 220-239-6] (3:1), (Etylenodioksy)dimetanol [WE 222-720-6].

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produkt: Kat. A/g/WB, wartość dopuszczalna: 30g/l. Produkt zawiera max 30 g/l.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygania sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.

data aktualizacji: 11.2025