

GRUNT ŻELOWY

głęboko penetrujący, niekapiący

Sempre®

WŁAŚCIWOŚCI

- malowanie bez kapania
- do wewnątrz i na zewnątrz
- głęboko penetruje
- wzmacnia podłoże
- ogranicza powstawanie wykwitów
- nie zawiera rozpuszczalników

ZASTOSOWANIE

SEMPRE GRUNT ŻELOWY - gotowy do użycia środek gruntujący, przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży budowlanych, takich jak: beton, cegła, tynki wapienne, cementowo – wapienne, cementowe, gipsowe, płyty kartonowo – gipsowe, gładzie gipsowe. Idealnie nadaje się jako warstwa gruntująca pod farby, kleje do glazury, wykładziny lateksowe, gładzie szpachlowe. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Preparaty gruntujące			
Podstawowe składniki	Dyspersja akrylowa, woda, dodatki, środki konserwujące.			
Barwa	Bezbarwna			
Zużycie	Ok. 0,1-0,2 l/m ² przy jednokrotnym malowaniu*			
Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	EN ISO 2811-1:2023, [IDT]	1,0–1,1	g/cm ³
	Zawartość substancji nietlotnych	EN ISO 3251:2019, [IDT]	8 - 10	%
	Limit zawartości LZO: kat. (A/h/FW), 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 wielkości podanych w tabeli.

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

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże	Typowe podłoża budowlane powinny być czyste, równe, nośne, odtłuszczone i zwarte. Plamy i wykwity należy pokryć farbą izolującą IZOLARE. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz słabo związane powłoki starych farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki należy uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi (np. wewnątrz – ACRYL SPACHTEL, na zewnątrz - BUDOMONT ZT 620 lub ZS 640). Powierzchnie zarażone grzybami i algami koniecznie zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów ALGHESIL. W przypadku nowych tynków cementowych należy zachować 4-tygodniowy okres sezonowania.
Nanoszenie	Nanosić jednokrotnie pędzlem, wałkiem lub przez natrysk. Nanosić jednokrotnie. W przypadku podłoży o podwyższonej chłonności aplikować dwukrotnie tzw. metodą „mokre na mokre”. Nie gruntować podłoży będących w dobrym stanie, pokrytych wcześniej powłokami na bazie tworzyw sztucznych, jak lakiery czy farby akrylowe i emulsyjne. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od 5 do 25°C. Nie stosować na powierzchniach nasłonecznionych oraz przy deszczowej pogodzie.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania.
Wysychanie	W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 2 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.
Czyszczenie narzędzi	Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

5, 10 kg

PRZECHOWYWANIE

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 pokrywie opakowania.

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].

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 rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.