

SEMPRE GRUNT R

głęboko penetrujący grunt rozpuszczalnikowy



WŁAŚCIWOŚCI

- gotowy do użycia
- głęboko penetruje podłoże
- ogranicza powstawanie przebarwień i wykwitów (także solnych)
- wzmacnia podłoże
- nie pozostawia efektu lepkości po wyschnięciu
- ogranicza nasiąkliwość podłoża
- wysoka trwałość

ZASTOSOWANIE

Gotowy do użycia akrylowy grunt rozpuszczalnikowy. Przeznaczony do głębokiego gruntowania podłoża mineralnych, szczególnie starych i osłabionych przez warunki eksploatacji. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz na typowe podłoża budowlane: tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, cegły, płyty azbesto-cementowe. Głęboko penetrując, wiąże i wzmacnia podłoże. Wyrównuje jego chłonność, poprawia przyczepność i wydajność farb nawierzchniowych. Może być stosowany jako grunt przed nałożeniem farb fasadowych, jak i dekoracyjnych farb wewnętrznych.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Preparaty gruntujące
Podstawowe składniki	Żywica akrylowa, dodatki, ksylen.
Barwa	Bezbarwna
Zużycie	0,2–0,8 l/m ² przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	PN-EN ISO 2811-2	0,9–1,0	g/cm ³
	Zawartość substancji nietlotnych	PN-EN ISO 3251:2008	5–10	%

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 czyste, nośne, zwarte, równe i odtłuszczone. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz słabo związane powłoki starych tynków lub farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Powierzchnie zarażone grzybami i algami konieczne zdezynfekować preparatem grzybo- i algobójczym ALGHESIL. W przypadku nowych tynków cementowych należy zachować minimum 28 dniowy okres sezonowania.
Nanoszenie	Nanosić jednokrotnie pędzlem, wałkiem lub szczotką. Podłoża o podwyższonej chłonności gruntować dwukrotnie metodą „mokre na mokre”. Zaleca się prowadzenie prac w zakresie temp. od 5 do 25°C. Nie stosować na powierzchniach nasłonecznionych, wilgotnych oraz przy deszczowej pogodzie.
Rozcieńczenie	Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczenia
Wysychanie	W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 2 h. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.
Czyszczenie narzędzi	Rozpuszczalnikiem uniwersalnym lub nitro, natychmiast po użyciu

OPAKOWANIE

5, 10 litrów

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu suchym i chłodnym, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Data ważności znajduje się na opakowaniu.

BHP/PPOŻ

Wyrób palny, w obowiązującym prawie klasyfikowany jako szkodliwy. Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i w kontakcie ze skórą. Działa drażniąco na skórę. Chronić przed dziećmi. Zapewnić odpowiednią wentylację. Wszystkie metalowe części maszyn mieszających i przetwarzających muszą być uziemione. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Nie wdychać oparów lub rozpylonej cieczy. W miejscu pracy i magazynowania produktu nie palić, nie używać otwartego ognia. Podczas pracy z produktem nie jeść i nie pić. Przed przerwą i po zakończeniu pracy umyć ręce. Nieużywane opakowania trzymać szczelnie zamknięte.

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.

SEMPRE Farby Sp. z o.o.