

SEMPRE GRUNT R

Sempre[®]

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 środkiem do usuwania alg i grzybów 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”. Prace malarskie prowadzić przy temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +30°C, przy czym temperatura podłoża powinna być o 3°C wyższa od temperatury rosy. Należy unikać silnego wiatru, bezpośredniego działania promieni słonecznych oraz opadów atmosferycznych do 24 godzin od zakończenia prac malarskich. Po wyschnięciu nie może tworzyć błyszczącej powłoki.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania
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 rozstrzygania sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.

SEMPRE FARBY Sp. z o.o.