

# RENOWATOR 920

preparat gruntujący  
pod silikatowe (krzemianowe) farby

## WŁAŚCIWOŚCI

- zwiększa przyczepność powłoki malarskiej
- ogranicza powstawanie przebarwień
- wiąże i wzmacnia podłoże mineralne
- wyrównuje chłonność podłoża
- bardzo dobrze przepuszcza parę wodną
- wysoka wydajność

## ZASTOSOWANIE

Gotowy preparat gruntujący na bazie wodnego szkła potasowego. Podkład pod silikatowe (krzemianowe powłoki malarskie. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na typowe podłoża budowlane tylko wówczas, gdy możliwy jest bezpośredni kontakt preparatu z ich składnikami mineralnymi. Nie może być stosowany na powierzchnie pomalowane farbami akrylowymi, olejnymi, silikonowymi itp. Poprawia przyczepność, wyrównuje chłonność podłoża oraz zapobiega przebarwieniom. Wraz z silikatowymi farbami: wewnętrzną RENOWATOR 950 oraz do stosowania na zewnątrz RENOWATOR 960 stanowią uzupełnienie gamy produktów do renowacji zabytków.

## DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	System renowacyjny
Podstawowe składniki	Potasowe szkło wodne, dodatki
Barwa	Bezbarwny
Zużycie	Ok. 0,06 l/m <sup>2</sup> przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	EN ISO 2811-1:2016, [IDT]	1,00 – 1,10	g/cm <sup>3</sup>
	Zawartość substancji nietlotnych	EN ISO 3251:2008, [IDT]	1 - 5	%

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 farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki należy uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi (ACRYLSPACHTEL, BUDOMONT ZT-620, BUDOMONT ZS-640). Powierzchnie zarażone grzybami i algami konieczne zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów ALGHESIL. 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 zakresie 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. 12 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.
Czyszczenie narzędzi	Wodą natychmiast po użyciu.

**OPAKOWANIE**

10 litrów

**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.

**INFORMACJE DODATKOWE**

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.

**BHP/PPOŻ**

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. Produkt wysoko alkaliczny. 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.

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.