

# BORDO ART L

impregnat koloryzujący  
do podłoży mineralnych



## WŁAŚCIWOŚCI

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- gotowy do użytku
- odporny na działanie czynników atmosferycznych
- hydrofobowy
- trwała kolorystyka odporna na UV

## ZASTOSOWANIE

**BORDO ART L** to wodorozcieńczalny impregnat koloryzujący, przeznaczony do tworzenia dekoracyjnej powłoki o barwie naturalnego drewna na typowych podłożach mineralnych spotykanych w budownictwie, tj. cienkowarstwowe tynki mineralne, tynki cementowe, cementowo – wapienne, gipsowe, beton. Szczególnie dedykowany do stosowania na mineralny tynk dekoracyjny BORDO ART T. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków. Składnik systemu BORDO ART.

## DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	SYSTEM DEKORACJI PREMIO			
Podstawowe składniki	Dyspersja akrylowa, dodatki			
Barwa	Bezbarwny, kolory z karty kolorów BORDO ART: srebrzysta			
Zużycie	0,3 l/m <sup>2</sup> * przy dwóch warstwach, w zależności od chłonności podłoża			
Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość		1,00–1,10	g/cm <sup>3</sup>
	Czas schnięcia powierzchniowego powłoki w temperaturze (23±2)°C i wilg. wzgl. powietrza (50±5)%	PN-C-81906:2003	≤ 3	h
	Wygląd i barwa powłoki		Powłoka bezbarwna lub o barwie zgodnej z kartą kolorów BORDO ART., bez obcych wtrąceń, spękań i pomarszczeń	----

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

Przygotowanie podłoża	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 koniecznie zdezynfekować środkiem do usuwania glonów i grzybów ALGHESIL. Nowe podłoża powinny być wysezonowane. Mineralny tynk dekoracyjny oraz inne cienkowarstwowe tynki mineralne można impregnować po 4 dniach od nałożenia, tynki cementowe, cementowo – wapienne oraz beton – po 28 dniach, podłoża gipsowe powinny mieć wilgotność poniżej 1%. Po min. 4 dniach od nałożenia tynku na powierzchnię należy zagruntować gruntem głęboko penetrującym SEMPRE GRUNT GP, na min. 24 godzin przed wykonywaniem impregnacji produktem BORDO ART L.
Nanoszenie	Bezpośrednio przed rozpoczęciem malowania należy impregnat <b>BORDO ART L</b> dokładnie wymieszać. Zaleca się również wykonywanie mieszania podczas malowania, celem zapewnienia uzyskania jednolitej kolorystycznie powłoki dekoracyjnej. Impregnat należy nanosić w co najmniej dwóch warstwach, w odstępach czasowych co najmniej 12 h, stosując pędzel, wałek, gąbkę lub natrysk. Zaleca się aby powierzchnie stanowiącą odrębną całość architektoniczną malować w jednym cyklu roboczym, stosując <b>BORDO ART L</b> pochodzący z tej samej partii produkcyjnej (pięciocyfrowy numer na pokrywie).

<b>Rozcieńczenie</b>	Produkt gotowy do użycia. Nie wymaga rozcieńczania.
<b>Wysychanie</b>	W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 12 h. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania. Powłokę należy chronić przed opadami atmosferycznymi, aż do całkowitego wyschnięcia.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Bezpośrednio po zakończeniu prac narzędzia umyć wodą.

**OPAKOWANIE**

2,5l, 5l, 10l

**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 opakowaniu.

**INFORMACJE DODATKOWE**

Przed użyciem należy zapoznać się z informacjami zamieszczonymi w aktualnej karcie technicznej produktu. Bezpośrednio po zakończeniu pracy narzędzia umyć wodą.

**BHP/PPOŻ**

Chronić przed dziećmi. Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem. NIE wywoływać wymiotów.

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.