

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

# Ґрунтовка для паркету та виробів з дерева IP-02 ТМ ProCristal

Ред. № 1 від 13.08.2021



Водно-дисперсійний акриловий ґрунт призначений для обробки дерев'яних поверхонь з подальшим шліфуванням для видалення ворсу перед нанесенням фінішного лакофарбового матеріалу. Використовується з метою ретельної підготовки дерев'яної поверхні, глибокого просочення поверхні перед нанесенням емалей, фарб та лаків, вирівнювання та зменшення поглинаючої здатності основи. Для внутрішніх робіт.

### ВЛАСТИВОСТІ

- утворює міцну плівку, яка добре шліфується
- не змінює колір деревини
- відмінна адгезію до поверхні
- глибоко проникає в поверхню
- для внутрішніх робіт

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Норма витрати на 1 шар, м<sup>2</sup>/л</b>	6-10 - в залежності від типу та підготовки поверхні
<b>Розріджувач</b>	вода
<b>Спосіб нанесення</b>	пензлем, валиком, розпиленням
<b>Час висихання (20 °С, відносна вологість 50% )</b>	не більше 2 год, від пилу – 30 хв., при зменшенні температури, збільшенні вологості повітря час висихання збільшується
<b>Колір</b>	безбарвний
<b>Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)</b>	приблизно 33 %
<b>Густина (ДСТУ ISO 2811)</b>	приблизно 1,03 г/см <sup>3</sup>
<b>Фасування, л</b>	1, 3, 5, 10

### НАНЕСЕННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	Поверхня повинна бути сухою (вологість деревини не більше 15 %), ретельно очищеною від бруду, пилу, жиру, не вбираючих вологу покриттів, старих лакофарбових покриттів, слідів мікробіологічного зараження. Перед нанесенням ґрунту деревину рекомендовано відшліфувати, попередньо піднявши ворс за допомогою легкого зволоження поверхні, пил видалити. Деревину, яка експлуатується ззовні приміщення рекомендовано обробити антисептичною ґрунтовкою IP-011 <i>БіоДоктор</i> відповідно до інструкції по застосування. За необхідності, дефекти поверхні (щілини, отвори, сколи тощо) обробити <i>шпаклівкою паркетною IP-33 або Ірком-кolor</i>
----------------------------	--

	IP-23 згідно з інструкцією по застосуванню, поверхню відшліфувати, пил ретельно видалити.
<b>Умови при нанесенні</b>	Нанесення здійснювати при температурі поверхні та навколишнього середовища від +15 до +30°C та відносній вологості повітря не більше 80 %. Не рекомендовано здійснювати нанесення під прямими сонячними променями, у вітряну погоду, на сильних протягах.
<b>Нанесення</b>	Перед нанесенням ґрунт перемішати. Ґрунт готовий до застосування, при необхідності можливе розведення водою (до 20 %). Наносити у 1 шар, шліфування поверхні проводити дрібним наждачним папером (№ 180-220) через 2 год після нанесення першого шару, пил ретельно видалити. У разі необхідності нанести другий шар та повторити шліфування.
<b>Очищення інструментів</b>	Робочі інструменти одразу після використання ретельно промити водою. При незначних перервах в роботі для запобігання підсихання інструменту рекомендовано його загорнути в поліетиленовий пакет.
<b>Догляд за покриттям</b>	Ґрунт не призначений для застосування в якості фінішного покриття при нанесенні в 1-2 шари та подальшому шліфуванні. Не рекомендоване очищення з використанням миючих засобів через можливість погіршення адгезії з фінішним опоряджувальним покриттям.
<b>ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ</b>	
<b>Безпека</b>	Ґрунт пожежо - і вибухобезпечний. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (фактичний вміст ЛОС < 40 г/л , при нормі в підкатегорії А/4 <130 г/л). При проведенні робіт використовувати засоби індивідуального захисту (рукавички, спецодяг, окуляри), уникаючи контакту матеріалу зі шкірою. При проведенні робіт в приміщенні, а також після їх закінчення забезпечити ефективне провітрювання. При попаданні в очі промити великою кількістю води. У разі потреби звернутися до лікаря.
<b>Утилізація</b>	Не виливати у водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та використану тару утилізувати як побутове сміття.
<b>Зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі при температурі від +5 до +35°C. Березти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів і вологи. Термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення. Зберігати окремо від харчових продуктів і напоїв, у недоступному для дітей місці.
<p>Достовірність даної технічної специфікації ґрунтується на лабораторних випробуваннях та практичному досвіді. Дана технічна інформація є довідковою та не замінює паспорт (сертифікат якості) на продукт.</p> <p>Виробник не в змозі контролювати усі умови використання продукції та не несе відповідальності за зберігання і застосування матеріалу не у відповідності до даного технічного опису. Виробник має право вносити зміни в продукцію з метою її покращення без повідомлення. Вихід нової технічної специфікації на матеріал скасовує попередню.</p>	