

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Лак-гель Паркет Рельєф ІР-32

Ред. № 1 від 02.12.2021



Водно-дисперсійний акриловий гель-лак призначений для заповнення пор та нерівностей дерев'яної поверхні, що має особливо високі вимоги до зовнішнього вигляду та/або високого глянце. Застосовується для обробки дерев'яних підлог, а також інших дерев'яних поверхонь всередині приміщення перед подальшим лакуванням. Для внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ

- не змінює колір поверхні
- відмінно шліфується
- відмінна адгезію до деревини
- легке нанесення завдяки структурі гелю
- для внутрішніх робіт

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Норма витрати на 1 шар, м ² /л	20-35 - в залежності від типу, пористості та підготовки поверхні
Розріджувач	вода
Спосіб нанесення	шпателем, гладилкою з нержавіючої сталі
Час висихання (20 °С, відносна вологість 50%)	не більше 3 год, від пилу – 40 хв, при зменшенні температури, збільшенні вологості повітря час висихання збільшується
Колір	безбарвний
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	приблизно 44 %
Густина (ДСТУ ISO 2811)	приблизно 1,03 г/см ³
Фасування, л	1; 3

НАНЕСЕННЯ

Підготовка поверхні	Поверхня повинна бути сухою (вологість деревини не більше 15 %), ретельно очищеною від бруду, пилу, жиру, старих лакофарбових покриттів, слідів мікробіологічного зараження. Зовнішній вигляд та якість покриття в першу чергу залежать від ретельності підготовки поверхні. Деревину рекомендовано відшліфувати, попередньо піднявши ворс за допомогою легкого зволоження поверхні, пил видалити. За необхідності, дефекти поверхні (щілини, отвори, сколи тощо) обробити <i>шпаклівкою паркетною ІР-33</i> згідно з інструкцією по застосуванню, поверхню відшліфувати дрібним наждачним папером, пил ретельно видалити.
Умови при нанесенні	Нанесення здійснювати при температурі поверхні та навколишнього середовища від +15 до +30°С та відносній вологості повітря не більше 80 %.

Нанесення	Перед нанесенням гель-лак необхідно ретельно перемішати. Засіб готовий до застосування. Наносити гладилкою з нержавіючої сталі в 2-4 шари – в залежності від пористості деревини та бажаного ефекту. Після висихання кожного шару – приблизно через 3 год, рекомендоване легке шліфування поверхні дрібним наждачним папером (№ 220-280) з подальшим ретельним видаленням пилу. Наступний шар наносити після шліфування попереднього. Лакування поверхні можна проводити після шліфування останнього шару.
Очищення інструментів	Робочі інструменти одразу після використання ретельно промити водою. При незначних перервах в роботі для запобігання підсихання інструменту рекомендовано його загорнути в поліетиленовий пакет.
ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ	
Безпека	Гель-лак пожежо - і вибухобезпечний. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (фактичний вміст ЛОС < 45 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.
Утилізація	Не виливати у водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та використану тару утилізувати як побутове сміття.
Зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі при температурі від +5 до +35°С. Берегти 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>	