



VIDARON LAKIEROBEJCA

Захисно-декоративний Лакобейц



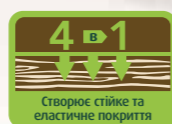
ЗАХИЩАЄ СОНЯЧНОГО ПРОМІННЯ (УФ), ВОДИ, СНІГУ ТА МОРОЗУ



ТРИВАЛИЙ ДЕКОРАТИВНИЙ ЕФЕКТ



ПОКРИТТЯ СТІКЕ ДО ПОДРЯПИН



ОПИС ВИРОБУ

Захисно-декоративний Лакобейц створює на деревині міцне та еластичне покриття, стійке до стирання. Ефективно захищає деревину від впливу сонячного проміння (УФ), води, снігу і морозу, водночас зберігаючи натуральний малюнок її шарів.



ПРИЗНАЧЕННЯ



Огорожі



Альтанки



Елементи фасаду



Огорожі

Для декоративно-захисного фарбування дерев'яних поверхонь і деревопохідних матеріалів, які експлуатуються всередині і назовні будинків – альтанки, дерев'яні елементи фасаду, садові меблі, огорожі.¹⁾ У поєднанні з Імпрегнат-грунтом VIDARON забезпечує повний захист деревини.



РОЗХІД

до 20 м²/л при одношаровому нанесенні залежно від породи, твердості та ступеня вологості деревини



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

2-3



КОЛІР

безбарвний + 14 готових кольорів



УПАКОВКА

750 мл; 2,5 л



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

36 місяців від дати виготовлення



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

СТАН	ГУСТИНА за темп. 20±0,1°C найбільше	ВИГЛЯД ПОКРИТТЯ після нанесення на деревину*	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за темп. 20±2°C, та відносної вологості повітря 55±5%, найбільше		ГРАНИЧНИЙ ВІМІСТ ЛОС для цього виробу: (кат. А/е/FR); 400 г/л (2010). Виріб містить максимум 400 г/л.
	[г/см ³]		[год.]		
рідина	0,94	глянець	ступінь 1	ступінь 3	
			6	10	

* Вигляд покриття після нанесення на деревину згідно з рекомендаціями виробника. Кінцевий результат нанесення (ступінь блиску і колір) залежить, поміж іншого, від ступеня відшліфування поверхні, породи деревини, її природного кольору, вологості, поглинальної здатності та способу нанесення.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ● Деревина, призначена для лакування, має бути очищеною і сухою, гладенькою, очищеною від пилу, жирних і засмоленних плям. ● Засмолені й жирні місця промити очищеним бензином, висушити. ● Деревина має бути попередньо витриманою і висушеною, з вологістю не вище від 20%; волога деревина не вбере Імпрегнат-грунту та спричинить відставання Лакобейцу від деревини. ● Для надання привабливого вигляду, підкреслення малюнку шарів деревини, поліпшення властивостей нанесення, продовження тривалості лакування й утримання поверхні у чистоті рекомендовано відшліфувати деревину вздовж волокон наждачним папером із градацією приблизно 120-320, додатково поверхню потрібно відполірувати. ● Поверхні, які зазнають довготривалого впливу води і снігу (наприклад, торці садової огорожі) мають бути гладенькими, без виїмок, тріщин, ретельно відполірованими і з закругленими краями. ● Усі гострі краї деревини заокруглити так, щоб радіус становив мінімум 2 мм – це дає можливість нанести таку саму кількість виробу, як і на плоскі поверхні (виріб не стече). ● На горизонтальних поверхнях, які зазнають накопиченню води і снігу, рекомендовано виконати скіс мінімум 15° для швидкого стікання. ● Підготовка нових елементів – звернути увагу на щільність у місцях з'єднання деталей предмета щодо проникнення води. **ВІДНОВЛЕННЯ** ● Поверхню повністю очистити від старих погано прилеглих лакофарбових покриттів. ● Вимити, обезжирити і висушити. ● У разі відновлення раніше імпрегнованих чи лакованих предметів елементи, які підлягають відновленню, необхідно розібрати, поверхню вимити, якщо залишилися забруднення від жирних речовин, – обезжирити, висушити, протерти наждачним папером до отримання однорідного забарвлення. ● Нанести Лакобейц згідно з вказівками, викладеними нижче в розділі «Лакування». ● Після висихання заново зібрати. ● Хрестоподібні й багатоярусні з'єднання ущільнити силіконовими або полімерними масами для зниження проникнення води. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Перед використанням виріб ретельно перемішати для отримання однорідної консистенції і кольору. ● Не розбавляти. ● У процесі нанесення повторювати перемішування. ● Для нанесення використовувати вироби з однієї виробничої партії, різні партії потрібно злити в більшу ємність і ретельно перемішати. **ЛАКУВАННЯ** ● Наносити за температури основи й навколишнього середовища від +5°C до +30°C і за відносної вологості повітря до 65%. ● Нанесення і висихання Лакобейцу не може відбуватися за поганих погодних умов, елементи слід захищати від опадів. ● Дерев'яні поверхні просочити Імпрегнат-грунтом Vidaron, а через 24 години протерти наждачним папером, очистити від пилу й

полакувати Лакобейцом Vidaron. ● Лакобейц наносити рівномірно на всю поверхню вздовж волокон деревини, мінімум 2 шари. ● Наступні шари наносити з мінімум 12-годинними інтервалами. ● Щоразу перед нанесенням виконувати міжшарове шліфування наждачним папером із градацією приблизно 320 і ретельно очищувати поверхню від пилу; в процесі шліфування має з'явитися білий пил; відсутність пилу і «гумова» на дотик поверхня означає, що покриття ще недостатньо висохло. ● Правильно нанесений Лакобейц утворює транспарентне покриття з видимими шарами деревини. ● Лакобейц наносити пензлем, валиком або методом розпилення. ● Лакування виконувати на кожній поверхні/стороні елемента – не допускати залишення необробленої поверхні деревини. ● Поверхня набуває повних експлуатаційних характеристик через 7 днів. ● Для миття інструментів використовувати олійно-фталевий або деароматизований розчинник виробництва ТМ «Śnieżka». ● Не наносити Лакобейцу на свіжі шари захисно-декоративного Імпрегнату Vidaron – загрожує втратою адгезії. **ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ** ● Підбір відповідної породи деревини має визначальне значення для міцності того чи іншого елемента садової архітектури, будівельної столарки й інших елементів, виготовлених з деревини; зверніться за порадою до фахівців. ● У процесі експлуатації лакована поверхня буде поступово старіти. Цей процес матиме різну інтенсивність залежно від умов експлуатації. Спостерігатиметься поступова зміна кольору і блиску поверхні, що є типовим для малярних виробів. Що вищий вплив сонячних променів, забруднення середовища, вологість, температура, то швидше відбуватиметься процес старіння. ● У зв'язку із зазначеним вище лаковані поверхні, які зазнають інтенсивного впливу атмосферних факторів (прямі сонячні промені), необхідно полакувати 3 шарами виробу. ● Застосування Імпрегнат-грунту на свіжу деревину як ґрунтувального шару під Лакобейц є обов'язковим, має вирішальний вплив на вигляд покриття й ефективність захисного лакування. ● Застосування Імпрегнат-грунту на нову деревину як ґрунтувального шару під Лакобейц є обов'язковим для отримання 6-річної гарантії. ● Імпрегнат-грунт має захисну дію і запобігає біоокорозі (не бореться з комахами, грибками та пліснявою в раніше зараженій деревині). ● Час висихання залежить від кількості шарів, температури, вологості основи й навколишнього середовища та породи деревини. ● Утилізація відходів відбувається у відповідності до Закону України «Про відходи» шляхом їх транспортування в контейнері або в іншій тарі до пунктів спеціалізованого збору відходів.

ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ ДЛЯ ОКРЕМИХ МЕТОДІВ

МЕТОДИ НАНЕСЕННЯ	ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ				
	в'язкість фарби [с]	додавання розчинника [%]	діаметр форсунки пістолета [мм]	тиск розпилення [МПа]	рекомендована кількість шарів
Пензель, валик	торговий вигляд	до 5	-	-	2-3
Пневматичне розпилення	25÷30	до 5	1,3-1,4	0,3÷0,5	2-3
Гідродинамічне розпилення за допомогою повітря	торговий вигляд	-	0,23	Повітря 0,15; Матеріал 0,35	2-3

ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ

	Безбарвний L01		Індійський паліандр L09
	Золота сосна L02		Африканське венге L10
	Біла акація L03		Чорне бразильське дерево L11
	Грецький горіх L04		Канадський клен L14
	Тик натуральний L05		Благородне червоне дерево L15
	Амереканське червоне дерево L06		Сірий антрацит L16
	Каліфорнійська секвоя L07		Вибілений деб L17
	Королівський паліандр L08		