



VIDARON IMPREGNAT

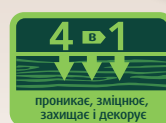
Захисно-декоративний Імпрегнат



ЗАХИЩАЄ ДЕРЕВИНУ
ВІД АТМОСФЕРНИХ ФАКТОРІВ

ПОКРИТТЯ СТІЙКЕ ДО СИНЯВИ²,
ПЛІСНЯВИХ ГРИБІВ І ЛИШАЙНИКІВ

ПІДКРЕСЛЮЄ КРАСУ
НАТУРАЛЬНОЇ ДЕРЕВИНИ



ОПИС ВИРОБУ

Захисно-декоративний Імпрегнат для фарбування деревини назовні і всередині приміщень. Підкреслює красу натуральної деревини, проникає, зміцнює і захищає її від руйнівного впливу атмосферних факторів. Створює на поверхні деревини покриття, стійке до біокорозії – синяви², пліснявих грибів і лишайників. ²У поєднанні з Імпрегнат-грунтом VIDARON забезпечує повний захист деревини.



ПРИЗНАЧЕННЯ



Огорожі



Альтанки



Садові меблі



Елементи фасаду

дерев'яні фасади, садові меблі, альтанки та інші поверхні з деревини, як шліфовані, так і нешліфовані. Виріб не призначений для імпрегнування дерев'яних підлог, сходів та інших комунікаційних шляхів. Призначений для захисту деревини згідно з вимогами для II і III класу використання, без постійного контакту з ґрунтом і водою. У разі нестандартного застосування (наприклад, матеріали, які використовуються у покрівельних покриттях, екзотичні і тверді породи деревини, коркові панелі і т.п.) щодо використання виробу слід проконсультуватися з Виробником.



РОЗХІД

до 11 м²/л при одношаровому нанесенні залежно від породи, твердості та ступеня вологості деревини



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

2



КОЛІР

14 кольорів



УПАКОВКА

700 мл; 2,5 л; 9 л



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

36 місяців від дати виготовлення



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

ВИГЛЯД	ГУСТИНА	ВИГЛЯД ПОКРИТТЯ	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ		ГРАНИЧНИЙ ВІМІСТ ЛОС для цього виробу: (кат. А/ф/FR); 700 г/л (2010). Виріб містить максимум 700 г/л.
	за темп. 20±0,1°C		після нанесення на деревину*	за темп. 20±2°C, та відносної вологості повітря 55±5%, найбільше	
[г/см ³]	матове	[год.]			
рідина		0,8-0,9	ступінь 3	ступінь 4	
		10	24		

* 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

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ● Підбір відповідної породи деревини має визначальне значення для міцності того чи іншого елемента садової архітектури, будівельної столярки й інших елементів, виготовлених із деревини; зверніться за порадою до фахівців. ● У ході експлуатації оброблена імпрегнатом поверхня зазнаватиме поступового процесу старіння. Його перебіг матиме різну інтенсивність залежно від умов експлуатації. Спостерігатиметься поступова зміна кольору і блиску поверхні, що є типовим для малярних виробів. Що інтенсивнішим буде вплив сонячних променів, що вищими будуть забруднення середовища, вологість, температура, то швидше відбуватиметься процес старіння. ● Застосування Імпрегнат-грунту під захисно-декоративний імпрегнат є обов'язковим, має вирішальний вплив на вигляд покриття і тривалість захисту деревини. ● Застосування Імпрегнат-грунту на свіжу деревину є обов'язковим для отримання 6-річної гарантії. ● Імпрегнат захищає і запобігає біокорозії (не бореться з комахами, грибами та пліснявою у раніше зараженій деревині). ● Час висихання залежить від кількості шарів, температури, вологості основи й навколишнього середовища і породи деревини. ● Не рекомендовано для твердої та екзотичної деревини. ● Підбір відповідної породи деревини має визначальне значення для міцності того чи іншого елемента садової архітектури, будівельної столярки й інших елементів, виготовлених із деревини; зверніться за порадою до фахівців. **ПІДГОТОВКА ОСНОВИ** ● Деревина, призначена для імпрегнування, 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 вищою, ніж 20%; волога деревина не вбере імпрегнату. ● Призначена для імпрегнування деревину після обробки можна пиляти, шліфувати, стругати, полірувати. ● Для надання привабливого вигляду, підкреслення малюнку шарів деревини, поліпшення властивостей нанесення, продовження тривалості імпрегнування й утримання поверхні в чистоті рекомендовано відшліфувати деревину вздовж волокон наждачним папером із градацією приблизно 120-200, додатково поверхню потрібно відполірувати. ● Поверхні, які зазнають довготривалого впливу води і снігу (наприклад, торці садової огорожі), мають бути гладенькими, без виімок, тріщин, ретельно відполірованими та із заокругленими 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 накопичення води і снігу, рекомендовано виконати скіс мінімум 15° для швидшого стікання. ● Підготовка нових елементів – звернути увагу на щільність у місцях з'єднання деталей предмета до проникнення води. **ВІДНОВЛЕННЯ** ● Поверхню повністю очистити від старих лакофарбових покриттів. ● Вимити, обезжирити й висушити. ● У разі відновлення раніше імпрегнованих предметів елементи, які підлягають відновленню, необхідно розібрати, поверхню вимити, якщо залишилися забруднення від жирних речовин, – обезжирити, висушити,

протерти наждачним папером до отримання однорідного забарвлення. ● Наносити імпрегнат згідно з вказівками, викладеними нижче в розділі «Імпрегнування». ● Після висихання зібрати заново. ● Хресто-подібні й багатощарові з'єднання ущільнити силіконовими або полімерними масами для зниження проникнення води. ● Поверхню повністю очистити від старих лакофарбових покриттів. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ● Перед використанням виробу 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. **ІМПРЕГНУВАННЯ** ● УВАГА! – наносити в гумових захисних рукавицях. ● Наносити за температури основи й навколишнього середовища від +5°C до +30°C і за відносної вологості повітря до 65%. ● Нанесення та висихання імпрегнату не може відбуватися за поганих погодних умов, елементи захищати від опадів. ● Дерев'яні поверхні погрунтувати Імпрегнат-грунтом Vidaron, а через 24 години протерти наждачним папером, очистити від пилу й захистити захисно-декоративним Імпрегнатом Vidaron (або іншим поверхневим виробом). ● Захисно-декоративний Імпрегнат рівномірно нанести на всю поверхню, приблизно через 10 хвилин після нанесення розтерти сухим пензлем уздовж волокон деревини. ● Наступні шари імпрегнату наносити з 12-годинними інтервалами. ● Щоразу перед нанесенням поверхню шліфувати й очищувати від пилу. ● Правильно нанесений імпрегнат утворює покриття із видимими шарами деревини. ● Імпрегнат наносити пензлем, валиком або методом занурення. У кожному випадку надлишок розтерти сухим пензлем. ● Не застосовувати розпилення з огляду на вміст біоцидних речовин, у разі промислового використання зв'язатися з Виробником. ● Імпрегнування виконувати на кожній поверхні/стороні елемента – не допускати залишення необробленої поверхні деревини. ● Останній шар наносити до вирівнювання поглинальних властивостей деревини. ● Поверхня набуває повних експлуатаційних характеристик мінімум через 7 днів. ● Для миття інструментів використовувати олійно-фталевий або деароматизований розчинник виробництва ТМ «Śnieżka». ● Надлишок імпрегнату на поверхні деревини або неретельне його розтирання можуть спричинити згодом лущення покриття в процесі експлуатації. ● На поверхнях, оброблених захисно-декоративним Імпрегнатом Vidaron, допускається застосування поверхневих виробів типу лак, емаль, лакобеїц, лазур через мінімум 2-річний період витримки; виконати пробне нанесення. ● Не наносити виробів такого типу на свіжі шари захисно-декоративного Імпрегнату, бо це загрожуватиме втратою адгезії поверхневих виробів. ● У разі, якщо після завершення роботи в упаковці залишився невикористаний виріб, його потрібно перелити в меншу, щільно закриту упаковку так, щоб «повітряна подушка», тобто відстань між імпрегнатом і краями ємності, була приблизно 1 см. ● 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 ІМПРЕГНУВАННЯ	ПАРАМЕТРИ ІМПРЕГНУВАННЯ				Рекомендована кількість шарів імпрегнату у кольорі
	в'язкість	додавання розчинника	діаметр форсунки пістолета	тиск розпилення	
	[с]	[%]	[мм]	[МПа]	
Пензель, занурення	торговий вигляд	-	-	-	мінімум 2

Teflon™ є зареєстрованою торговою маркою компанії Chemours, яка використовується АТ «ФІЛІЛ «Śnieżka» на підставі ліцензії.

ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ

	Золота сосна V02		Індійський палісандр V09
	Біла акація V03		Африканське венге V10
	Грецький горіх V04		Чорне бразильське дерево V11
	Тик натуральний V05		Канадський клен V14
	Американське червоне дерево V06		Благородне червоне дерево V15
	Каліфорнійська секвоя V07		Сірий антрацит V16
	Королівський палісандр V08		Вибілений деб V17