



VIDARON BEJCA

Бейц для деревини



- СТВОРЮЄ ОДНОРІДНИЙ КОЛІР ДЕРЕВИНИ
- ПІДКРЕСЛЮЄ КРАСУ НАТУРАЛЬНОЇ ДЕРЕВИНИ
- НАДВИЧАЙНО ЛЕГКЕ НАНЕСЕННЯ



ОПИС ВИРОБУ

Бейц для деревини поступово і рівномірно проникає вглиб деревини, не піднімаючи її волокон. Завдяки цьому під час нанесення не виникає плям, а забарвлення деревини є однорідним. Утворює транспарентні покриття, які підкреслюють природну красу деревини, не залишає товстого шару і характеризується дуже легким нанесенням. Рекомендується для декоративного забарвлення деревини всередині і зовні приміщень.



ПРИЗНАЧЕННЯ



Вікна, двері



Меблі зовні та всередині приміщень



Вагонка



Паркет*

Дерев'яний паркет, сходи, меблі, вагонка, предмети антикваріату. Можна застосовувати для отримання деревоподібних імітацій на поверхнях із металу, скла й деяких пластиків. Щодо застосування на інших основах необхідно проконсультуватися з виробником.

ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Вибілений дуб B01 | Королівський палісандр B08 |
| Орегонська сосна B02 | Американський горіх B09 |
| Тик натуральний B03 | Індійський палісандр B10 |
| Європейська модрина B05 | Шляхетне червоне дерево B13 |
| Волоський горіх B04 | Бразильський хебан B11 |
| Рустований дуб B07 | Сірий антрацит B12 |
| Золотий дуб B06 | |



РОЗХІД

до 80 м²/л при одношаровому нанесенні залежно від породи, твердості та ступеня вологості деревини



КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

не застосовується



КОЛІР

13 готових кольорів



УПАКОВКА

200 мл; 750 мл



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяці від дати виготовлення



ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

| СТАН | ГУСТИНА за температури 20±0,5°C | ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за темп. 20±2°C та відносної вологості повітря 55±5%, найбільше | | ГРАНИЧНИЙ ВІМІСТ ЛОС для виробу: (кат. A/f/FR); 700 г/л (2010). Виріб містить максимум 600 г/л. |
|--------|------------------------------------|--|-----------|---|
| | [г/см ³] | [год.] | | |
| рідина | 0,93-1,12 | ступінь 1 | ступінь 3 | |
| | | 12 | 24 | |

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ ●Деревина, призначена для бейцування, має бути очищеною, сухою, гладенькою і рівною, чистою від пилу, жирних або засмоленних плям. ●Жирні й засмолені місця промити очищеним бензином і висушити. ●Залежно від породи деревини рекомендовано відшліфувати її вздовж волокон наждачним папером із градацією 120-220 і відполірувати. ●Старі лаковані покриття усунути, поверхню очистити, нерівності зашпаклювати, все підготувати, як для бейцування свіжої деревини. ●Належна підготовка основи полегшує і пришвидшує нанесення, дозволяє отримати поверхню з рівномірним забарвленням і виразним малюнком структури деревини. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ●Перед використанням виріб ретельно перемішати для отримання однорідної консистенції та кольору, не розбавляти. ●У разі різних виробничих партій певного кольору потрібно сполучити в більшій ємності і ретельно перемішати. ●Перед використанням виріб ретельно перемішати для отримання однорідної консистенції та кольору,

не розбавляти. **БЕЙЦУВАННЯ** ●Наносити методом втирання тампоном або ганчіркою, потім зібрати надлишок до отримання рівномірного забарвлення. ●Залежно від бажаної насиченості кольору через 24 години нанести наступний шар, не виконуючи шліфування. ●Бейцовану поверхню необхідно захистити безбарвним безґрунтовочним лаком VIDARON, елементи, які експлуатують назовні, – Зовнішнім лаком VIDARON, через 24 години після нанесення останнього шару бейцу. ●Для миття інструментів використовувати олійно-фталевий або деароматизований розчинник виробництва ТМ «Śnieżka». ●Використані для бейцування матеріали (бавовняні ганчірки, тампони тощо) після закінчення робіт слід помістити в металеву ємність і залити водою, щоб запобігти самозайманню. ●Наносити за температури основи й навколишнього середовища від +5°C до +30°C. ●Утилізація відходів відбувається у відповідності до Закону України «Про відходи» шляхом їх транспортування в контейнері або в іншій тарі до пунктів спеціалізованого збору відходів.

*Бейцовану поверхню слід захистити Безґрунтовочним Лакон VIDARON.