



WOOD PUTTY

ІДЕНТИФІКАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ

Шпаклівка для дерева Belinka

ОПИС

Шпаклівка для дерева Belinka - це кольорова дисперсійна шпаклівка, призначена для якісного ремонту дефектів поверхні на виробках з деревини перед їх фінішною обробкою.

СКЛАД

Виготовляється зі стирол-акрилової дисперсії та наповнювачів.

ВЛАСТИВОСТІ

Це однокомпонентна шпаклівка, яка характеризується простотою нанесення та швидким висиханням.

- » Зовнішній вигляд: однорідна паста
- » Питома вага: 1.7 кг/л
- » Змішується з водою: дуже добре
- » Займистість: негорюча

ЗАСТОСУВАННЯ

Використовуйте її для усунення незначних пошкоджень або дефектів, а також для вирівнювання нерівностей на дерев'яних поверхнях, таких як внутрішні столярні конструкції та меблі.





Для усунення більш серйозних пошкоджень (наприклад, сучків) використовуйте двокомпонентну шпаклівку.

КОЛЬОРИ

Відповідно до таблиці кольорів.

ПАКОВАННЯ

350 г і 750 г.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Дерев'яна поверхня повинна бути сухою, чистою, очищеною від пилу, не мати залишків будь-якого покриття або лаку.

СПОСІБ НАНЕСЕННЯ

За допомогою нержавіючого шпателя нанесіть шпаклівку в один або кілька шарів, щоб заповнити всі тріщини, порожнини та інші пошкодження або дефекти. Надлишки шпаклівки видалити шпателем.

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАХИСТУ ПОВЕРХНІ

Для нанесення подальшого покриття виконуйте дії, як для захисту нової деревини. Зашпакльовану поверхню необхідно відшліфувати, видалити пил і замінити покриття. При застосуванні фінішних покриттів (емалей) місця, де деревина була добре зашпакльована, не помітні. При застосуванні морилок місця, де була нанесена шпаклівка, злегка помітні в залежності від відтінку морилки, розміру зашпакльованої поверхні та відтінку деревини. Для більш світлих плям ми рекомендуємо попередньо перевірити їх вигляд і наносити





шпаклівку тільки на дуже невелику ділянку поверхні. Також рекомендуємо, щоб відтінок шпаклівки максимально відповідав кольору деревини.

Після нанесення першого шару морилки зашпакльована поверхня стане більш матовою, а після другого - блиск морилки вирівнюється.

ПОКРИТТЯ

Покриття залежить від розміру дефекту або пошкодження. При нанесенні тонким шаром (товщиною 1 мм) щільність покриття становить приблизно 1 кг/м².

ВИСИХАННЯ

Робоча температура становить від +10 до 30 °C

За нормальних умов при температурі 20 °C і відносній вологості повітря 65 %:

Видалити сухий пил: 20-30 хвилин
Просушити й відшліфувати та нанести наступний шар: 4 години

ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Після використання інструменти необхідно відразу ретельно вимити водою.

УВАГА

Деревина - це природний матеріал, але її колір не завжди однаковий. Тому відтінок шпаклівки може дещо відрізнятись від кольору деревини з такою ж назвою. Ми не рекомендуємо використовувати цей продукт для деревини, яка перебуває під впливом атмосферних явищ. Деякі плями, викликані впливом води, погано адгезуються зі шпаклівкою, тому ми радимо попередньо протестувати їх.

Цей засіб не призначений для шпаклювання паркету, оскільки він занадто крихкий.





ЗБЕРІГАННЯ І ВИКОРИСТАННЯ

Зберігайте шпаклівку для дерева Belinka в оригінальній герметичній упаковці в сухому приміщенні при температурі від 5 до 35 °С.

Засіб не повинен замерзати!

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

Зберігати 24 місяці в оригінальній герметичній тарі за умови дотримання вказаних умов.

ТРАНСПОРТУВАННЯ

Цей продукт не становить якоїсь особливої небезпеки при транспортуванні.

ОХОРОНА ПРАЦІ

Шпаклівка для дерева Belinka не належить до групи небезпечних речовин. Під час роботи дотримуватися загальних правил промислової гігієни та забезпечити провітрювання робочої зони.

НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Ніколи не виливайте покриття в дренажну систему, відкриті водойми або будь-куди в навколишнє середовище. Використовуйте весь вміст до кінця. Утилізуйте упаковку або невикористаний продукт як спеціальні відходи. Інформацію про центри прийому відходів можна отримати в органах влади у вашій країні.

ПРАВИЛА

У зв'язку з нормами, що регулюють безпеку виробу, безпеку на виробництві та на транспорті, ознайомтеся з інформацією щодо безпеки матеріалів.





ДОДАТКОВА ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Більше інформації можна отримати у наших дистриб'юторів або відвідайте наш веб-сайт: www.belinka.com.

Мета цієї технічної інструкції - описати основні технологічні характеристики та способи застосування продукту. Наші поради ґрунтуються на багаторічному досвіді, проте покупці повинні самостійно, шляхом попередніх тестів або іншим чином, визначити можливість застосування продукту для цільового використання. У зв'язку з великою кількістю факторів, що впливають на властивості засобу, таких як поверхня, умови нанесення, професійний досвід користувача, навколишнє середовище і т.д., виробник не несе відповідальності за зміст цього інформаційного буклета. У разі виникнення сумнівів звертайтеся до наших технічних консультантів.

Документація: T_Kit_za_les_1_UA.docx | Перегляд: 4
Дата перегляду: 03.06.2020

Helios TBLUS, d.o.o. • Member of KANSAI HELIOS. • Količevo 65, SI-1230 Domžale, Slovenija
T +386 (0)1 588 62 99, E info@belinka.si, www.belinka.com



belinka