

ПРОДУКТИ ДЛЯ ДЕРЕВА НА АЛКІДНІЙ ОСНОВІ

SÜDWEST Hybrid Holz-Lasur

30004



Сфера застосування:

Тонкошарова лазур, що використовується для покриття не стабільних та стабільних за розміром дерев'яних елементів зовні приміщень. Після нанесення залишає пори відкритими та утворює на поверхні деревини тонку плівку, без відшарувань.

Використовується для нанесення на нову деревину, а також для реставрації вже покритих лазурю дерев'яних поверхонь.

Типове використання:

Використовується для нанесення на поверхню дерев'яних фасадів, дерев'яної черепиці (ґонт), вагонки, каркасів будівель, дерев'яних парканів.

Властивості:

- легка в нанесенні;
- тискотропна;
- швидко сохне;
- глибокопроникна;
- створює мінімальну плівку на поверхні;
- залишає пори відкритими;
- чудово підкреслює і зберігає структуру деревини;
- атмосферостійка;
- захист від дії ультрафіолету завдяки активним відбиваючим пігментам;
- без ароматичних речовин (VdL-RL-01);
- профілактичний захист від утворення плісняви та водоростей.

Стандартні кольори:

0901 безбарвний	8921 сосна
8919 тік	8931 ясен
8927 зістарена сосна	8924 горіх
8923 палісандр	9551 чорне дерево
8930 світлий дуб	8925 дуб
8922 червоне дерево	

All-Color-Тонування: доступні також інші кольори

Фасування/розмір тари: 750 мл, 2,5 л, 10 л.

Розхід: 60—80 мл/м² в один шар

На шорстких поверхнях, торцях та нешліфованих ділянках відповідно більше. Розхід залежить також від породи деревини. Точна витрата визначається пробним нанесенням (залежно від ступеню поглинання, виду та структури основи деревини можуть бути розбіжності у розході).

Ступінь блиску: шовковисто-матовий;

Застосування:

Загальні правила:

При підготовці поверхонь та здійсненні фарбувальних робіт необхідно застосовувати відповідні технічні засоби. Покриття та підготовчі роботи завжди слід виконувати відповідно до вимог певного об'єкту. Просимо звернути увагу на актуальні інструкції Федеральної асоціації захисту кольору та матеріальних цінностей, див. вимоги щодо покриття, пункт C, стандарт DIN 18363, абзац 3 «Фарбувальні та лакувальні роботи».

Наступні експлуатаційні роботи чи видалення шарів фарби методом шліфування, застосовуючи електрофен чи обпалювання, а також інші методи видалення, призводять до виникнення шкідливого пилу та шкідливих випарів. Роботи проводяться лише на добре провітрюваних об'єктах. При потребі, слід використовувати відповідні засоби захисту органів дихання.

Усі фарбувальні поверхні повинні бути чистими, сухими, не містити на собі інших речовин. На невизначених поверхнях має здійснюватися пробне нанесення. При необхідності пробні поверхні тестують на адгезію за допомогою методу решітчастих надрізів чи методом відриву. Перед покриттям поверхонь лазур'ю здійснюється попереднє шліфування поверхонь. Для міцності покриття між окремими шарами має відбуватися проміжне шліфування.

Підготовка поверхні:

Посірілі та знищені неогодою поверхні слід відшліфувати. Старе покриття з поганою адгезією необхідно очистити та відшліфувати. Гострі краї поверхонь рекомендовано відшліфувати та заокруглити. На горизонтальних поверхнях подбайте про дренажну систему для відведення води.

Вологість деревини не повинна перевищувати 13±2% для розмірностабільних компонентів і 18% для компонентів, які не є стабільними за розмірами. Що сухіша поверхня, то більша глибина проникнення, та, відповідно покращуються захисні функції покриття і збільшується термін його дії.

Тропічні породи деревини, які містять в собі речовини, що сповільнюють висихання, слід попередньо промити нітророзчинниками та провести пробне нанесення.

Нові гладкі або шорсткі дерев'яні поверхні протріть і ретельно очистіть. Видаліть смоли та інші сторонні часточки. Нанесіть продукт на дерев'яні деталі з усіх боків.

При зовнішньому використанні рекомендовано попередньо обробити деревину Holz-Imprägnier-Grund. Дотримуйтеся технічного паспорта, DIN 68800, пункт 3 та листка BFS 18.

SÜDWEST Hybrid Holz-Lasur

Нанесення:

Обов'язково ретельно перемішайте перед нанесенням. Найкращого результату можна досягнути, якщо наносити лазур пензлем. Залежно від типу основи, необхідно наносити 2-3 шари нерозбавленого продукту. Лазур є готовою до нанесення. Не наносити при температурі повітря нижче +5°C і вище +30°C.

Очищення інструменту:

За потреби інструмент промивають розчинником.

Висихання:

(при температурі +20°C, 60% відносній вологості повітря):

— від пилу: 3 години;

— повторне нанесення: 6 годин.

При більш низькій температурі, високій вологості та більшій товщині покриття час висихання відповідно збільшується.

Особливі примітки:

Не наносьте продукт на поверхні, що перебувають під прямими сонячними променями. Протягом 2-3 годин після фарбування необхідно уникати сонячних променів.

Безбарвний продукт можна використовувати лише для освітлення занадто темних відтінків (розбавляти максимум на 10%).

Продукт наносять нерозбавленим, тонким шаром. Велика товщина призводить до утворення небажаної плівки. Другий шар необхідно наносити лише після повного висихання попереднього шару. Найкраща довговічність досягається при середніх темних відтінках деревини, оскільки захист від ультрафіолетового випромінювання тут є оптимальним і деревина не перегрівається.

Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС (директива 2004/42/EG VOC ЄС):

SÜDWEST Hybrid Holz-Lasur не перевищує максимального значення ЛОС продукції категорії е (400 г/л), а тому вважається сумісним згідно ЛОС.

Застереження про вміст біоцидів:

Містить 3-йод-2-пропініл-бутилкарбамат (ІРВС) як діючу речовину для захисту покриття (відповідно до біоцидного регламенту 528/2012, Статті 58. 3).

Склад:

Алкідні смоли, емульсія алкідних смол (в залежності від кольору неорганічні або органічні пігменти), суміші аліфатичних вуглеводнів, вода, стабілізатори, реологічні добавки, сикативи, піногасники, зволожувачі, антиоксиданти, 3-йод-2-пропініл-бутилкарбамат (ІРВС), як діючу речовину для захисту покриття.

Код:

BSL20

Загальні рекомендації з техніки безпеки:

Під час процесу нанесення та висихання матеріалу слід подбати про належну вентиляцію. Тримати осторонь від продуктів харчування, напоїв та кормів для тварин. Уникайте контакту з очима та шкірою. При шліфуванні не вдихати пил. Використовуйте тільки в добре провітрюваних приміщеннях. Не їжте, не пийте, і не нюхайте продукт під час нанесення. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Не допускати попадання в каналізацію, стічні води і в ґрунти. При забрудненні річок, озер або каналізаційних мереж повинні відповідні органи відповідно до місцевих законів. При попаданні всередину організму негайно звернутися до лікаря.

Додаткова інформація з техніки безпеки на www.sudwest.de

Зберігання:

При зберіганні та нанесенні продукту дотримуйтесь законодавчих положень, що регулюють чистоту підземних вод, поверхневих вод і повітря. Не зберігайте на більш тривалий час при температурі вище +30°C та не допускаючи замерзання. Зберігайте в щільно закритій упаковці.

Утилізація

Порожні контейнери не можна повторно використовувати. Порожню тару слід зберігати в спеціалізованих місцях для відходів. Утилізуйте контейнери з залишками продукту в спеціальних пунктах прийому.

Технічна консультація:

Додаткову інформацію та відповіді щодо даного продукту, або продукції компанії, що не вказана в даній технічній інструкції радо нададуть наші працівники. Через різноманіття основ і конкретних технічних умов фарбування на об'єкті в даній технічній інструкції всі вони не можуть бути розглянуті. За детальнішою інформацією просимо звертатися до нашої технічної служби підтримки.

Станом на: лютий 2020 року