

Compact-Lasur -AF- M 1600

Опис продукту:

Високоякісна тиксотропна лазур для дерев'яних поверхонь, на основі алкідних смол, напівглянсова, стійка до УФ-випромінювання. Без запаху, зі слабким ароматом. Для внутрішніх і зовнішніх робіт, без активних біоцидних інгредієнтів.

Властивості:

Compact-Lasur використовується для захисту і декоративної обробки дерев'яних поверхонь листяних і хвойних порід. Стійка до набухання, здатна до дифузії, відзначається довговічністю при застосуванні на зовні. Тиксотропна, таким чином, практично не стікає і не капає, і тим самим дозволяє практично без зайвих витрат застосовувати, наприклад, на карнизах. Довготривалий захист від УФ-захисних пігментів і специфічних УФ-абсорберів. Підвищена тиксотропність з високим вмістом твердих речовин. Особливий склад продукту забезпечує достатню кількість часу для рівномірного і якісного нанесення.

Глянець: від напівматового до напівглянцевого, в залежності від кількості нанесених шарів

Густина: бл. 0,9 г/см³

VOC: EU-граничні показники для даного продукту
(категорія продукту A/e): 400 г/л (2010)
Даний продукт містить макс. 400 г/л VOC

Застосування:

Погодостійка, напівпрозора лазур для обробки всіх листяних і хвойних порід. **HAERING Compact-Lasur** може бути використаний в якості як первинного, так і відновлювального покриття. Для розмірно стабільних дерев'яних конструкцій (напр., вікна, двері) та на обмежених за розмірами стабільних дерев'яних виробів, таких як вагонка, брус, садові меблі, віконниці і т.д. з листяних і хвойних порід дерев (в тому числі і тропічних порід).

Compact-Lasur M 1600 - застосовувати тільки для внутрішніх робіт!

Колір:

M 1600 безколірний	M 1605 волоський горіх	M 1618 каштан
M 1601 чорне дерево	M 1607 палісандр	M 1619 морений дуб
M 1602 світлий дуб	M 1609 тік	M 1620 білий антік
M 1603 сосна	M 1611 білий	M 1621 рубін
M 1604 червоне дерево	M 1617 темний дуб	

Інші кольори доступні за запитом.

Всі кольори можна змішувати один з одним.

Загальна інформація:

Темніші кольори лазурі, стійкіші до впливу ультрафіолетових променів, ніж світлі тони. Безбарвні лазурі не рекомендується для застосування назовні, через недостатній захист від ультрафіолетових променів. Кольори різних кольорів лазурі на різних поверхнях відрізняється, тому рекомендується завжди проводити пробне покриття на оброблюваній деревині.

Способи нанесення:

Основа:

Поверхня повинна бути очищена від забруднень, роздільних речовин (масла, мастила, воску), чиста, суха і стабільна. Вологість деревини не повинна перевищувати 15% для розмірно стабільних конструкцій, і 18% для невеликих, але не стабільних за розмірами конструкцій. Сірі, вивітрені дерев'яні поверхні і пошкоджені покриття ретельно очистити до шару стійкої деревини. Смоли і липкі поверхні очистити нітророзчинником. Старі лакові покриття - очистити. Поверхню попередньо підготувати чи прогрунтувати в залежності від вимог.

1. Система покриття для розмірно стабільних конструкцій на відкритому повітрі (напр. вікна, двері, тощо)

1.1 Нове покриття, по необробленій деревині:

1 x Holzschutzgrund M 1000 (просочення тільки м'яких або хвойних порід)
3 x Compact-Lasur -AF- M 16.. (грунтуюче, проміжне і фінішне покриття)

1.2 Відновлення покриття по старій, обробленій лазуррю поверхні:

Очищені дерев'яні поверхні попередньо обробити Holzschutzgrund M 1000, при необхідності відновити пошкоджені ділянки і прогрунтувати Compact-Lasur -AF- M 16.. .

Нанести по всій площині 1x, або при необхідності 2 x шарове покриття з Compact-Lasur -AF- M 16.. .

2. Система покриття для невеликих дерев'яних виробів (наприклад вагонка, блок-хауз, підвіконня, жалюзі, садові меблі і т.д.)

2.1 Нове покриття, по необробленій деревині:

1 x Holzschutzgrund M 1000 (просочення тільки м'яких або хвойних порід)
2, або в разі потреби 3 - разове покриття Compact-Lasur -AF- M 16.. .

2.2 Відновлення покриття по старій, обробленій лазуррю поверхні:

Очищені дерев'яні поверхні попередньо обробити Holzschutzgrund M 1000, при необхідності відновити пошкоджені ділянки і прогрунтувати Compact-Lasur -AF- M 16.. . Нанести по всій площині 1x або при необхідності 2 x шарове покриття з Compact-Lasur -AF- M 16.. .

3. Обробка всередині приміщень:

1 – 2 x разове покриття Compact-Lasur -AF- M 16..., в залежності від бажаної інтенсивності кольору і необхідного захисту.

Ми рекомендуємо між шарами проводити шліфування поверхні.

Покриття повинно наноситись в т.ч. і з внутрішньої сторони напр. такі розмірно стабільні дерев'яні конструкції, як наприклад, вікно - має також бути оброблене з внутрішньої сторони. Пористі поверхні повинні бути забезпечені від водопоглинання. Для великомасштабних робіт всередині приміщень (наприклад, на стелях і стінових поверхнях), ми рекомендуємо використовувати матеріали без запаху, на водній основі, напр. Acryllasur W 16...



Технічні дані:

Склад продукту :

модифіковані алкідні смоли і масла, неорганічні і органічні пігменти, силікати, аліфатичні сполуки, добавки

Густина:

бл. 0,9 г/см³

Нанесення:

продукт готовий до використання. Перед використанням ретельно перемішати. Наносити в нерозбавленому вигляді

Температура нанесення:

не застосовувати при температурах нижче + 5°C і відносній вологості <80%.

Глянець:

від напівматового до напівглянцевого, в залежності від кількості нанесених шарів.

Витрати/продуктивність:

по струганій деревині:
бл. до 70 - 80 мл / м² на один шар, відповідно бл. від 12 до 14 м² / л.
Точне споживання визначають шляхом пробного нанесення безпосередньо на об'єкті.

Час висихання:

приблизно 24 години при 20° C і 50% відносної вологості.

Від пилу:

прибл. через 4 - 6 год.

Повторне нанесення:

через прибл. 24 год. При низькій температурі і / або високій вологості необхідний більш тривалий час сушіння.

Очищення

інструментів:

Спеціальний розчинник -AF- V 1215.

Зберігання:

ретельно закритим в прохолодному і сухому місці.

Код продукту:

M – KH 02

ЕУ-граничні

показники:

Категорія продукту:
(A/e): 400 г/л (2010)

Даний продукт містить макс. 400 г/л VOC

Поради з безпеки:

символ небезпеки: -
UN: -

Точка спалаху: > 61 °C

Містить 2-бутаноноксін

кобальту, карбоксилати.

Може викликати

алергічні реакції.

Паспорт безпеки

надається на вимогу

для професійних

користувачів. Зберігати

в недоступному для

дітей місці. Тримати

подалі від джерел

займання. Не палити.

Не вдихати випари.

Використовувати тільки

в добре провітрюваних

приміщеннях. У разі

ковтання негайно

викликати блювоту,

звернутися до лікаря і

показати упаковку або

етикетку.

Відповідає специфікації

в поточному паспорті

безпеки.

Інформація по

транспорту: безпечно

Утилізація:

тільки порожні упаковки

для вторинної

переробки. В разі

необхідності, отримати

інформацію від місцевої

компанії з утилізації

відходів.