

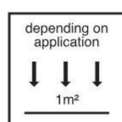


Induline 2K-Spachtel

Шпаклівка 2к для вирівнювання глибоких нерівностей

Колір	Доступні позиції
	Кількість на палеті 1104
	Одиниця пакування 500 г
	Код пакування 01
	Арт. №
fichte / ялиця	3261 ■

Витрата За необхідності



Область застосування



- Деревина всередині та зовні приміщень
- Вікна, двері, клеєний брус, меблі тощо
- Інші види поверхонь: листові сталь, чавун, литий алюміній, а також дерево-стружкові плити
- Для професійного застосування
- Непридатні типи поверхонь:
 - Поверхні, розчинні у нітророзчиннику (наприклад, акрилові покриття)
 - Листова сталь гарячого цинкування або з гальванічним покриттям
 - Реактивний ґрунт (Wash-Primer), ґрунтовки на основі синтетичних смол або нітро-комбі-ґрунтовки, оскільки для цих типів основ можливі проблеми з адгезією
 - Тропічні породи деревини (наприклад, тік або палісандр), оскільки вони містять речовини, що можуть уповільнювати або перешкоджати затвердінню поліефірів

Властивості



- Еластична 2-компонентна шпатлівка на поліефірній основі
- Знижений вміст стиролу
- Легко розподіляється
- Добра здатність до заповнення
- Легко шліфується
- Мала об'ємна усадка

Технічні параметри продукту

Зв'язуюча речовина	ненасичені поліефірні смоли
Густина (20 °C)	~ 1,7 г/мл
Запах	характерний для ароматичних вуглеводнів



Наведені значення є типовими характеристиками продукту і не мають статусу гарантійної специфікації.

Можливі системні продукти

- Лакофарбові матеріали Remmers для внутрішніх робіт
- Системи покриттів серії Induline
- Покриття Remmers для деревини для ремісничого сектора

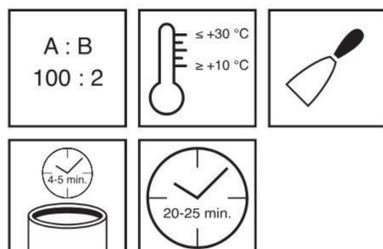
Підготовка до виконання робіт

- Вимоги до оброблюваної поверхні
Оброблювана поверхня повинна бути міцною, сухою, чистою та вільною від речовин, що перешкоджають адгезії (олій, жирів, восків).
Дерев'яні елементи з постійним збереженням лінійних розмірів: вологість деревини 11–15 %
Дерев'яні елементи з обмеженим та без збереження лінійних розмірів: вологість деревини макс. 18 %

Підготовка матеріалу

- Замішування
Необхідну кількість шпатлівки ретельно змішати з приблизно 2 % пастоподібного затверджувача й нанести протягом 4–5 хвилин.
Передозування затверджувача не пришвидшує реакцію полімеризації. За несприятливих умов у такому разі можливе змінення відтінку наступного лакофарбового покриття.

Порядок застосування



- Умови застосування
Температура матеріалу, навколишнього середовища та оброблюваної поверхні: мін. +10 °C, макс. +30 °C
 - Час придатності до використання (+20 °C)
4–5 хвилин
 - Час тверднення (+20 °C)
20–25 хвилин
- Наносити шпателем
Через 20–25 хвилин після нанесення шпаклівку Induline 2K-Spachtel можна шліфувати сухим способом.

Вказівки щодо застосування

- Під час виконання шпаклювальних робіт на деревині поза приміщеннями через набухання та усадку деревини можливе відшарування матеріалу.
Керуватися інструкцією BFS-Merkblatt № 18 «Покриття для деревини та деревних матеріалів зовнішнього використання» («Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich»).
- Висихання
Нанесення лакофарбового покриття через 15–20 хвилин

Вказані часові параметри отримані під час практичного нанесення при 20 °C та відносній вологості повітря 65 %.

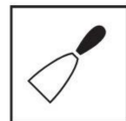
Загальні вказівки

Перед основним застосуванням виконати пробне нанесення на зразок поверхні.



Робочий інструмент /
очищення

Шпатель

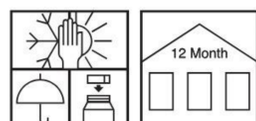


Робочий інструмент очищати розчинником WV-891-Waschverdünnung або V-890-Verdünnung.

Засохлі залишки матеріалу видаляти механічним способом.

Умови зберігання /
строк зберігання

Зберігати в оригінальній закритій упаковці в сухому, прохолодному, захищеному від замерзання місці. Строк зберігання не менше 12 місяців.



Безпека /
нормативні
документи

Докладна інформація щодо безпеки під час транспортування, зберігання й поводження з матеріалом, а також щодо утилізації та екології наведена в актуальній версії па-спорта безпеки.

Вказівки щодо
утилізації

Залишки продукту утилізувати в оригінальній упаковці відповідно до чинних приписів. Повністю спорожнені упаковки передавати на вторинну переробку. Утилізувати окремо від побутових відходів. Не допускати потрапляння у каналізацію. Не зливати у зливний отвір.

Вміст летких органічних сполук (ЛОС) згідно
Директиви Decopaint (2004/42/EG)

Гранично допустиме значення за нормами ЄС для цього продукту (кат. V/b): макс. 250 г/л(2007).

Вміст ЛОС у даному продукті < 250 г/л.

Звертаємо вашу увагу, що наведені вище дані були отримані під час практичного застосування, а також у лабораторних умовах, є орієнтовними й тому не мають зобов'язального характеру.

Ці дані становлять лише загальні вказівки та описи нашої продукції, а також інформують про її призначення й порядок застосування. При цьому необхідно враховувати, що внаслідок

відмінностей і різноманіття робочих умов, використовуваних матеріалів і будівельних об'єктів природно неможливо охопити кожен окремий випадок. Тому у цьому зв'язку ми рекомендуємо у разі сумнівів виконати пробне застосування або звернутися до нас за додатковою інформацією. Якщо нами не було надано чіткого письмового підтвердження придатності особливих якостей і властивостей продукту для конкретної мети застосування, визначеної

договірним порядком, технічні консультації чи інформування, навіть якщо вони надаються в повному обсязі наших знань, у будь-якому разі не є зобов'язуючими. В іншому діють наші Загальні умови продажу та постачання.

З публікацією нової версії цього Технічного опису попередня версія втрачає чинність.