

AQUA INTERIOR HIGH VISC. 7131 (AQUALIT A-T230-25-HV)

AkzoNobel

3025-013251

| | |
|--|---|
| Тип матеріалу Водорозчинний прозорий, верхнє покриття | pH значення близько 7,5 – 8,0 |
| Галузь застосування Меблі / Столярні вироби внутрішнього використання | Розведення Вода |
| Фасування 3025-013251-206 - 20 KG 3025-013251-826 - 1020 KG 3025-013251-200 - 20 L 3025-013251-820 - 1000 L | Термін зберігання 24 місяців в оригінальній, не розкритій упаковці при зберіганні в умовах наведених нижче. Після закінчення терміну придатності, зв'яжіться з нашою технічною службою для уточнення можливості використання. |
| Властивості AQUA INTERIOR має гарні властивості штабелювання та шліфування і може використовуватися як ґрунтовка, так і як фінішне покриття. Надає красивого природного вигляду світлим породам деревини. Не може використовуватися як ґрунтовка для лаків, що затверджуються N/C, A/C або УФ. | Умови зберігання Захищати від замерзання. Від 15 до 25 °C у чистому, сухому приміщенні. Не впливати на температуру нижче 5°C. |
| Зауваження Примітка: Тривале перемішування продукту не рекомендується. Тривале перемішування продукту може призвести до зміни фізичних властивостей продукту, таких як збільшення в'язкості та погіршення антиспівних здібностей. При необхідності перемішування у великих упаковках, таких як контейнер, заздалегідь зв'яжіться з нашим технічним персоналом для отримання рекомендацій. | Способи нанесення Традиційне / Безповітряне/ Електростатичне розпилення |
| Сполучна Акриловий | Умови нанесення Температура підкладки, повітря та матеріалу 20-25 °C при відносній вологості близько 55 %. |
| Зміст сухих речовин Близько 31% вагових | В'язкість при нанесенні Традиційне розпилення: 25-30 сек. DIN cup 4 при 20 °C Безповітряне розпилення: Готовий до використання при постачанні в'язкості |
| В'язкість при поставці Близько 1600-1800 мПа*с за Брукфільдом RV # 4/50 при 23 °C В'язкість цього матеріалу визначається в лабораторних умовах, відповідним обладнанням та методами. Будь-які вимірювання, зроблені в інших умовах, можуть дати невірні результати. | Кількість, що наноситься Близько 80-120 г/м ² мокрої плівки |
| Щільність Близько 1,01 кг/л | Очищення Makzoclean 8500-070001. Промити водою після очищення за допомогою Makzoclean. |
| | Утилізація Утилізація відповідно до місцевого законодавства. |

Продукція компанії AkzoNobel Wood Coatings призначена виключно для професійних та промислових переробників, які володіють базовими знаннями щодо поводження з хімічними речовинами для облагородження поверхні та їх застосування. Наведені в пам'ятках вказівки з переробки для досягнення розрахункової якості вважаються необов'язковими до дотримання рекомендацій та не надають жодних гарантій. Ці рекомендації ґрунтуються на нашому досвіді та серіях випробувань; вони покликані полегшити роботу наших клієнтів та стимулювати її. Клієнт самостійно несе відповідальність за будь-яке можливе відхилення від ідеальних умов роботи, що може вплинути на кінцевий результат застосування виробу. Це, проте, не звільняє клієнта від відповідальності за перевірку виробу та його застосування на поверхні, що підлягає обробці, бажано шляхом пробної обробки. У разі виникнення будь-яких сумнівів щодо поводження з приданим виробом або обробки з його допомогою наші консультанти за матеріалами, а також фахівці із застосування та лабораторних досліджень сумлінно проконсультують вас. Природно, компанія AkzoNobel гарантує бездоганну якість продукції відповідно до діючих технічних вимог до продукції, проте відповідальність за застосування поставленої продукції лежить виключно на клієнті. Якщо нами явно (письмово) не гарантовано певних характеристик або якості продукції відповідно до визначеної в договорі мети застосування, то інформація, передана клієнтові в ході будь-яких сумлінних консультацій або навчання з технічних питань, пов'язаних із застосуванням, не є обов'язковою до дотримання та не дає жодних гарантій. Компанія AkzoNobel несе відповідальність за застосування клієнтами її продукції в обсязі дії Загальних умов продажу та постачання, на що цим вказується клієнту. Відповідну технічну пам'ятку можна завантажити на веб-сторінках. Після появи нового видання попередні технічні пам'ятки стають недійсними. Станом на: 2024-01-31/4

MECANO

Akzo Nobel Industrial Coatings AB SE-205 17 Malmö Tel. +46 40 35 50 00 Fax +46 40 35 51 32 www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel

AQUA INTERIOR HIGH VISC. 7131 (AQUALIT A-T230-25-HV)

AkzoNobel

| Висихання при підвищеній температурі | | |
|--------------------------------------|----|----|
| Температура (°C) | 20 | 40 |
| Час до (хв) | | |
| Сухий на дотик | 30 | 10 |
| Шліфований | 60 | 15 |
| Штабльований | 90 | 30 |

Додаткова інформація по сушці

Переконайтеся в наявності хорошої вентиляції при сушінні водних матеріалів. Висихання залежить від різних умов: методу нанесення, кількості нанесеного матеріалу, часу тощо. Будь ласка, зв'яжіться зі службою технічної підтримки для уточнення параметрів сушіння на вашій лінії.

Глянець

Близько 20-25 за 60°. Кінцевий глянець покриття залежить від різних умов: методу нанесення, кількості нанесеного матеріалу, умов сушіння тощо.

Інформація з безпеки праці та охорони навколишнього середовища

Для більш детальної інформації, будь ласка, звертайтеся до Паспорта Безпеки (SDS).

Продукція компанії AkzoNobel Wood Coatings призначена виключно для професійних та промислових переробників, які володіють базовими знаннями щодо поводження з хімічними речовинами для облагородження поверхні та їх застосування. Наведені в пам'ятках вказівки з переробки для досягнення розрахункової якості вважаються необов'язковими до дотримання рекомендацій та не надають жодних гарантій. Ці рекомендації ґрунтуються на нашому досвіді та серіях випробувань; вони покликані полегшити роботу наших клієнтів та стимулювати її. Клієнт самостійно несе відповідальність за будь-яке можливе відхилення від ідеальних умов роботи, що може вплинути на кінцевий результат застосування виробу. Це, проте, не звільняє клієнта від відповідальності за перевірку виробу та його застосування на поверхні, що підлягає обробці, бажано шляхом пробної обробки. У разі виникнення будь-яких сумнівів щодо поводження з придбаним виробом або обробки з його допомогою наші консультанти за матеріалами, а також фахівці із застосування та лабораторних досліджень сумлінно проконсультують вас. Природно, компанія AkzoNobel гарантує бездоганну якість продукції відповідно до діючих технічних вимог до продукції, проте відповідальність за застосування поставленої продукції лежить виключно на клієнті. Якщо нами явно (письмово) не гарантовано певних характеристик або якості продукції відповідно до визначеної в договорі мети застосування , то інформація , передана клієнтові в ході будь-яких сумлінних консультацій або навчання з технічних питань , пов'язаних із застосуванням , не є обов'язковою до дотримання та не дає жодних гарантій. Компанія AkzoNobel несе відповідальність за застосування клієнтами її продукції в обсязі дії Загальних умов продажу та постачання, на що цим вказується клієнту. Відповідну технічну пам'ятку можна завантажити на веб-сторінках. Після появи нового видання попередні технічні пам'ятки стають недейсними. Станом на: 2024-01-31/4

AkzoNobel