

TEKNOSEAL 4001-00

Герметик для V-подібних швів

TEKNOSEAL 4001-00 – водорозчинний продукт для захисту V-образних і кутових з'єднань нової деревини, призначеної для зовнішнього використання, наприклад для вікон і дверей.



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Об'єкти для нанесення	Зовнішні двері, Вікна
Рекомендована поверхня	Дерево/алюміній, Деревина
Леткі органічні сполуки (VOC)	Прибл. 0 г/л (Директива 2010/75/EU) Надане значення VOC є середнім значенням для продукції заводського виробництва, і, отже, воно може відрізнятись між окремими продуктами, на які поширюється дана Технічна специфікація.
Кольори	Безбарвний.
Розчинник	Продукт поставляється готовим до використання.
Зберігання	Температура зберігання: +5 °C - +30 °C. Термін придатності 12 місяців від дати виробництва в закритій тарі (див. упаковку). Після використання тримайте ємності щільно закритими.
Пакування	Картридж на 310 мл

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Підготовка поверхні	Деревина повинна бути очищена від деревного пилу та забруднень. Вологість деревини повинна становити приблизно 13% і не повинна перевищувати 15%. Для дерев'яних основ, що не відповідають класу міцності 3, EN 350:2016, необхідна попередня обробка. Компанія Текнос пропонує широкий асортимент консервантів, що відповідають вимогам стандарту EN 599-1. Будь ласка, зв'яжіться з компанією Текнос для отримання додаткової інформації.
Метод нанесення	Пістолет для шпаклівки
Нанесення	Наноситься за допомогою шпаклювального пістолета. Розрівнюється шпателем або подібним інструментом. Можливі надлишки видаляються.

Умови нанесення

Оптимальна температура для продуктів і навколишнього середовища: +18 °C - +22 °C.

Оптимальна відносна вологість повітря: Прибл. 50 %

Не використовуйте при температурі нижче +5 °C або вище +40 °C.

Час висихання

+23 °C / 50 % RH

- суха до обробки

Товщина 1 мм: 2 години

Товщина 1,5 мм: 4 години

Надмірна кількість нанесеного матеріалу, та/або висока вологість, та/або низькі температури значно подовжують час висихання.

Система покриття

Заґрунтовані деталі завжди повинні бути захищені фінішним покриттям перед тим, як вони зазнають впливу погодних умов.

Очищувач

Вода.

ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА**Техніка безпеки та запобіжні заходи**

Див. «Паспорт безпеки».

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Вищевказана інформація є нормативною та базується на лабораторних тестах та практичному досвіді. Дана інформація є рекомендаційною, тому ми не можемо взяти на себе відповідальність за результати, отримані у певних робочих умовах поза нашим контролем, а, отже, покупець або користувач зобов'язаний перевіряти придатність нашої продукції для певних засобів та методів нанесення у фактичних умовах нанесення. Ми відповідаємо лише за шкоду, заподіяну безпосередньо дефектами продуктів, що постачаються Teknos. Цей продукт призначений виключно для професійного використання. Це означає, що користувач має достатній рівень знань для правильного використання продукту, а також ознайомлений з технічними характеристиками та вимогами з техніки безпеки. Останні версії технічних специфікацій та паспортів з техніки безпеки Teknos знаходяться на нашому сайті www.teknos.com. Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключною власністю Teknos Group або філій компанії.