

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

2 22-10-2018

Страница 1 из 2

TEKNOTOP 2981-01

промежуточное/финишное покрытие для нанесение методом облива

TEKNOTOP 2981-01 – промышленный промежуточный грунт/ финишный слой для древесины, предназначенной для использования в условиях открытой атмосферы, например, для балконов и садовой мебели.

Полупрозрачные цвета ТЕКNОТОР 2981-01 содержат УФ абсорберы для увеличения срока службы покрытия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующий материал: синтетический

Твёрдая фракция: прозрачный: прим. 35 % w/w

белый: прим. 45 % w/w

Вязкость: прим. 13 с (DIN чашка 4 мм, 20 °C)

Летучие органические

вещества (VOC) См. паспорт безопасности.

Теоретический расход: прим. 10 м²/л

Может различаться в зависимости от качества древесины и метода нанесения.

Цвета: ТЕКNОТОР 2981 может поставляться в полупрозрачных и белых цветах.

Глянец: Полуматовый

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности: Древесина должна быть очищенной от пыли и других загрязнений. Влажность древесины:

рекомендуемая – 13 %, максимальная – 15 %.

Древесина мягких и нестойких твёрдых пород, используемая для наружных конструкций,

должна быть либо пропитана в вакууме (мягкая древесина), либо обработана

консервантом.

Способ нанесения: Нанесение осуществляется методом облива.

Условия нанесения: Материал поставляется готовым к использованию. Перед использованием хорошо

перемешать.

Толщина плёнки: прим. 100 мкм (в мокром виде)

Оптимальная температура материалов и окружения: 18-22 °C

Оптимальная влажность воздуха: прим. 50 %

Обработка системы: На обработанные промежуточным покрытием поверхности должно быть нанесено

финишное покрытие, прежде чем конструкция будет подвергнута атмосферным

воздействиям.

Время высыхания: При 20 °C и отн. влажности 50 %:

на ощупь: 1-2 ч Под шлифовку: 2-3 ч полное высыхание: 24 ч

Время высыхания можно сократить путём использования специальных систем

принудительной сушки. Приводится приблизительное время высыхания, которое зависит

от качества древесины, температуры, влажности, вентиляции и толщины слоя.

Очистка: Оборудование очищается водой.

ГИГИЕНА И БЕЗОПАСНОСТЬ

См. паспорт безопасности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Упаковка: 20 и 120 л

Хранение: Материал должен храниться при температуре выше 5 °C. Срок годности материала в

неоткрытом контейнере см. на этикетке. После использования контейнеры требуется

плотно закрывать.

Приведённые данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Данные имеют непостоянный характер, поэтому мы не можем принять ответственность за результаты, полученные в определённых рабочих условиях. Покулатель или потребитель не освобождается от обязанности проверять пригодность продукции к конкретным условиям и методам нанесения. Наша ответственность ограничивается ущербом, непосредственно связанным с дефектами продукции Текпов. Актуальные версии технических спецификаций и паспортов безопасности доступны на веб-сайте www.teknos.com.