



ТЕКНОЛА

SCIENTIFIC-INDUSTRIAL COMPANY

ГРУНТ-КРАСКА ДЛЯ ТОРЦОВ TEKNOLA RM

PRIMING PAINT FOR THE ENDS

ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальный самогрунтующийся состав глубокого проникновения для защиты древесины: новые и очищенные до чистой древесины деревянные поверхности бревна и бруса, а также вагонка, стропила, балки, обрешетка, ограждения, фанера, ДСП, OSB-плиты и пр. Особенно подходит для защиты торцевых и кромочных срезов

СВОЙСТВА

Содержит активные добавки против синевы, гнили, плесени, водорослей и другой микрофлоры. Образует долговечное водостойкое полупрозрачное покрытие. В качестве дополнительной защиты и придания цветового оттенка поверхности можно применять лессирующую грунт-краску AQUAGRUND 200 и финишный атмосферостойкий лак ТЕKNOLACK 020, ТЕKNOLACK 040 (Teknola). **При обработке торцевых срезов и кромок создает защитный барьер, быстро высыхает, образуя эластичную, атмосферостойкую пленку с очень низкой водопроницаемостью. В результате влагообмен через торцы снижается в 10-15 раз!**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	50-70 г/м ² На расход влияет степень подготовки поверхности и впитывающая способность древесины.
Сухой остаток	52%
Вязкость при поставке мПа*с, по Брукфильду, шп. 5, 20 об/мин	3000-5000
Время высыхания до ст. 3 (при 23С и влажн.50%)	Не более 1 часа
Колеровка	Поставляется бесцветным, более 2000 оттенков.
Разбавитель	вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Наносить на влажную или сухую, очищенную от смол, пыли и грязи, шлифованную и нешлифованную поверхность древесины.
Условия нанесения	Наносить при температуре воздуха и подложки не ниже +5°C.
Нанесение	Перед применением перемешать. Наносить кистью, валиком, распылением. При обработке на производствах возможно разбавление водой 1/1.
Очистка инструментов	До высыхания состав отмывается водой.
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Состав пожаровзрывобезопасен. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Инструмент промыть водой непосредственно после применения, не допуская высыхания состава. Не использовать грунт для обработки поверхностей, имеющих контакт с пищевыми продуктами. Тару после использованных антисептических материалов запрещается использовать для хранения питьевой воды или пищевых продуктов.

До применения материала следует проконсультироваться со специалистом

РЕКОМЕНДАЦИИ

Изготовлено для ООО «Мир Промышленных Красок», 620085, Россия, Екатеринбург, Монтерская, 8.
620085, 8 Monterskaya str., Ekaterinburg, Russia
tel./fax +7 (343) 383-49-32, 383-42-03, 383-42-73, www.mpk96.ru E-mail: info@mpk96.ru