

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ 522

15.03.2006

ПЕРУСКЮЛЛЯСТЕ

бесцветный

ТИП ПРОДУКТА ПРИМЕНЕНИЕ Бесцветный ПЕРУСКЮЛЛЯСТЕ - защитный состав для древесины на основе растворителя для новых деревянных поверхностей, наносимый до их покраски или покрытия лаком. ПЕРУСКЮЛЛЯСТЕ впитывается глубоко в древесину, не образуя пленку и обеспечивает эффективную защиту для дальнейшей окраски. Содержит вещества против образования плесени, синевы и гниения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Практическая укрывистость Распиленная доска 3 - 6 м²/л

Строганная доска 6 - 8 м²/л

На укрывистость влияют, в частности, качество и влажность древесины.

Плотность прим. 0,8 г/мл

Время высыхания, +23°C /

50 % RH

Не образует пленку, так, что поверхность ощущается сухой сразу после впитывания древесины. Покрытие слоем краски или лака можно выполнять на следующий день.

Очистка инструментов ТЕКНОСОЛВ 1621

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ Обработка

ПЕРУСКЮЛЛЯСТЕ наносится на чистую сухую поверхность кистью, малярной щеткой, распылителем или окунанием на 15 мин - 12 часов. Окунание на несколько часов эффективно создает наилучшую способность противостоять гниению. Торцы и прочие пористые места необходимо обработать несколько раз. Состав, который не впитался, следует протирать через 1- 2 часа после обработки.

Условия обработки

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой.

Во время обработки и высыхания температура воздуха, поверхности и состава для пропитки должны быть выше 0°С, и относительная влажность воздуха ниже 80%.

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.