



ТИП ПРОДУКТА	Водоразбавляемый, заполняющий грунтовочный лак.	
	Изделие относится к категории М1 строительных материалов по выбросам вредных веществ.	
ПРИМЕНЕНИЕ	TOTAL подходит для грунтовочного лакирования паркетных и деревянных полов стальным шпателем. В качестве поверхностных лаков используются паркетные лаки производства Teknos Oy.	
<hr/>		
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
Содержание сухих веществ	Прим. 34 объемных %	
Летучие органические вещества (VOC)	EU VOC допустимое значение (kat A/i): 140 г/л. VOC изделия: макс. 140 г/л.	
Практический расход	Однократное нанесение стальным шпателем:	20 - 25 м ² /л
	Нанесение 3х слоев стальным шпателем:	прим. 10 м ² /л
Плотность	прим. 1,0 г/мл	
Время высыхания, +20°C / RH 50 %	через 30 - 60 минут	
- нанесение стальным шпателем	При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.	
Разбавитель, очистка инструментов	Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством для очистки кистей RENSA BRUSH.	
Цвета	Бесцветная	
Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)	Бесцветный: 5 L, 10 L	
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	См. паспорт по технике безопасности.	

См. на обороте

**ИНСТРУКЦИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ****Подготовка поверхности и
лакировка**

Деревянная поверхность должна быть тщательно отшлифована. Шлифование следует завершить бумагой №100 или более мелкой. При шлифовании щели в паркете следует заделать шпатлевкой для паркета GAP. После финишного шлифования лак TOTAL наносится нержавеющей стальным шпателем. После высыхания лака при необходимости осуществить промежуточное шлифование поверхности сеткой или бумагой № 120. Повторить обработку стальным шпателем 2 раза. После завершения грунтовочного лакирования выполнить финишное лакирование финишным паркетным лаком Teknos Oy.

Водорастворимый грунтовочный лак вызывает незначительную «шершавость» на поверхности дерева. Для достижения идеально гладкой окончательной поверхности после первого нанесения грунтовочного лака рекомендуется выполнить легкое промежуточное шлифование.

Финишное покрытие лаком нельзя выполнять до того, как грунтовочный слой полностью высох.

Условия нанесения лака

Лакируемая поверхность должна быть сухой.
Влажность древесины должна быть 7 ± 2 весовых-%.
Во время нанесения и высыхания лака температура воздуха, поверхности и лака должны быть +18 - 24 °С, относительная влажность воздуха 40 - 60%.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Срок хранения: в неоткрытой упаковке при температуре не ниже +1 °С 1 год.
ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА

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.



VE_2301_Tuoteseloste.pdf