


ТБМ
**Лакокрасочные материалы
для мебели и деревянных дверей**

LIGNUM
Наши передовые технологии работают для Вас!

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ПОЛИУРЕТАНЫ

LIGNUM 2008 ПУ-грунт бесцветный

Тип материала	Полиуретановый прозрачный грунт
Область применения	шпон, массив
Характеристика	Быстросохнущий, укрывистость: хорошая, шлифуемость: хорошая

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее	Алкидные смолы
Пигмент, наполнитель	Шлифовальные добавки
Растворитель	Сложные эфиры, Кетоны, Ароматические углеводороды
Вязкость	60-70 s Ford Cup 4 at 20°C
Плотность	0,97 (± 0,03) kg/l
Глянец	Gardner 60°
Точка вспышки	< 21°C
Сухой остаток	47 (± 1) % весовых
Срок хранения	24 мес. При 30°C max
Рабочая температура	>15°C ЛКМ, изделие, воздух

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

ручное распыление, автоматическое распыление

	ручное распыление				автоматическое распыление				
		% весовых	% объемны		% весовых	% объемны		% весовых	% объемны
Отвердитель	LIG8122	50	50	LIG8122	50	50			
Фотоинициатор									
Катализатор									
Ускоритель									
Добавка									
Разбавитель	LIG9201	20-30		LIG9201	30-40				
Инициатор									
Жизнеспособность		3-4 h				3-4 ч			
Вязкость смеси		13-15 s				13-14 s			

ВРЕМЯ СУШКИ

	20°C	50°C	г/м²
Сухой для штабелирования	4-5 h	70-80 min	140-180
Сухой для шлифования	3-4 h	70-80 min	

Внимание:

Альтернативный отвердитель:

LIG8106 - 50 % (выше наполняемость, быстрее сохнет)

Данная информация носит рекомендательный характер. Перед использованием необходимо произвести испытания данного материала на производстве.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Дата: 03/2015

Компания Т.Б.М.

141006, Московская область, г. Мытищи, Волковское шоссе, стр. 15,
т/ф: +7(495)380 18 27, e-mail: tbm@tbm.ru, web-сайт www.tbm.ru

12/03/2015