



## BORITEX CLASSIC

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для декора и защиты древесины снаружи и внутри помещений, как например: панели, обивки стен и потолков, ограды, простая мебель и т.д.

### СВОЙСТВА

- прозрачное покрытие, подчеркивающее естественный вид древесины
- декоративная защита
- глубокая защита древесины
- не содержит биоцидных средств
- легкое нанесение

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
СОСТАВ	алкидное связующее, растворитель, прозрачные микропигменты
ЦВЕТ	бесцветный, 11 стандартных цветов
КОЛЕРОВАНИЕ	взаимное смешивание стандартных цветов
БЛЕСК	/
ПЛОТНОСТЬ	0,85 г/мл
РАЗБАВЛЕНИЕ	Не требуется
РАСФАСОВКА	Стандартные цвета: 0,75 л, 2,5 л, 10 л
СРОК ХРАНЕНИЯ	Срок хранения указан на упаковке и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5°C до +35°C) в оригинально закрытой заводской таре.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ				
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	разбавление	вязкость	сопло	давление
кисть, валик, салфетка,				
распыление		При поставке	1,2 – 1,5 мм	3 – 4 бар
РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	температура краски, воздуха и окрашиваемого объекта не менее +5°C			
СУШКА (T=20°C, отн. влажность воздуха 65%)	Покрытие сухое к пыли ~ через 3 часа, на отлип - 5 часов, следующий слой наносится через 6-10 часов. Со снижением температуры и повышением отн. влажности воздуха время сушки продлевается.			
РАСХОД	Теоретический расход: 10-12м <sup>2</sup> /л при нанесении в три слоя, 14-20 м <sup>2</sup> /л при нанесении в 1 слой Практический расход зависит от обработки и породы древесины, а также способа нанесения.			
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ	TESSAROL разбавитель			

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Новая древесина

Содержание влаги у хвойной древесины не должно превышать 15%, у лиственной - 12%. Сухую поверхность отшлифовать и очистить. С помощью NITRO разбавителя удалить воски, смолы и масла.

#### Обновление старых покрытий

Неповрежденные покрытия очистить и отшлифовать, а поврежденные полностью удалить.

### СИСТЕМЫ ЛКП

ОСНОВА		ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ	ПРОПИТКА		ОТДЕЛОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ
НОВАЯ ДРЕВЕСИНА	внутри	шлифование, удаление загрязнений	/	/	2x <b>BORITEX CLASSIC</b>
	внутри-влаж.помещ.		1x <b>BORITEX BASE</b>		2x <b>BORITEX CLASSIC</b>
	снаружи		1x <b>BORITEX BASE</b>	1x <b>BORITEX CLASSIC</b>	2x <b>BORITEX ULTRA</b>
	снаружи легк.условия		1x <b>BORITEX BASE</b>		2x <b>BORITEX ULTRA</b>
СТАРЫЕ ПОКРЫТИЯ	внутри	Очистка, шлифование и удаление поврежденных покрытий	/	/	1-2x <b>BORITEX CLASSIC</b>
	снаружи		при поврежденных покрытиях 1x <b>BORITEX BASE</b>	1x <b>BORITEX CLASSIC</b>	3x <b>BORITEX CLASSIC</b> 1-2x <b>BORITEX CLASSIC</b>
	снаружи легк.условия		/	/	2-3x <b>BORITEX CLASSIC</b>

Данная информация дополняет и заменяет все предыдущие издания.

Январь 2014г.





#### ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Перед использованием материал тщательно перемешивается.
- При ремонте старых покрытий подбирается более светлый цвет от предыдущего либо первоначальный цвет смешивается с бесцветным материалом. Количество слоев влияет на цвет - каждый дополнительный слой усиливает цвет.
- Смотря на то, что порода древесины влияет на окончательный цвет покрытия, рекомендуется сделать пробу на малом участке
- При окраске панелей рекомендуется защитить древесину с обеих сторон, т.к. этим достигается лучшая габаритная стабильность древесины.
- В случае защиты деревянной поверхности, эксплуатируемой в атмосферных условиях, **BORITEX CLASSIC** применяется в качестве промежуточного покрытия для более качественной защиты древесины.
- **BORITEX CLASSIC** хранится в оригинальной, плотно закрытой таре в сухом помещении (+5 до +35°C). Остатки материала перелить в меньшую банку до верха, плотно закрыть и соответственно обозначить.