



## TESSAROL лак для лодок



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для лакирования древесины внутри и снаружи помещений, например: двери, деревянные обивки, пробка, садовая мебель, лодки и т.д.

### СВОЙСТВА

- стойкость к высокой влаге и большим температурным колебаниям
- хорошая растекаемость
- стабильный блеск
- легкое нанесение
- стойкость к чистящим средствам, применяемым в домашнем хозяйстве

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СОСТАВ	алкидное связующее, растворитель
ЦВЕТОВЫЕ ТОНА	бесцветный
КОЛЕРОВАНИЕ	/
БЛЕСК	глянцевый
ПЛОТНОСТЬ	0,9 г/мл
РАЗБАВЛЕНИЕ	<b>TESSAROL разбавитель (max. 5 %)</b>
УПАКОВКА	0,2 л, 0,75 л, 2,5 л, 10 л
СРОК ХРАНЕНИЯ	Срок годности изделия указан на упаковке и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5°C до +35°C) в оригинально закрытой упаковке.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ	разбавление	вязкость (DIN 4 мм)	сопло	давление
кисть, валик		/	/	/
распыление				
воздушное распыление	10 %	ок. 40 с	1,2 – 1,5 мм	3 – 4 бара
безвоздушное распыление	/	при поставке	0,23 – 0,28 мм	120 – 160 аров
РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	температура краски, воздуха и окрашиваемого объекта минимально +5°C			
СУШКА (T = +20°C, отн. влажность воздуха 65%)	сухой на пыль после 3 часа, сухой на отлип после 4 – 5 час, следующий слой наносится после 24 часов. Более низкая температура и высокая отн.влажность воздуха продлевают время сушки.			
РАСХОД	теоретический: при нанесении в один слой 8 – 10 м²/л Практический расход зависит от обработанности и типа окрашиваемой поверхности, а также способа нанесения.			
ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ	<b>TESSAROL разбавитель</b>			

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Древесинная поверхность

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

#### Возобновление старых покрытий

Неповрежденные покрытия очистить и отшлифовать, а поврежденные полностью удалить.

### ПОКРЫВНЫЕ СИСТЕМЫ

ОСНОВА	ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ	ГРУНТОВОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ	ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
НОВАЯ ДРЕВЕСИНА	внутри	шлифование, удаление загрязнений	2x <b>TESSAROL лак для лодок</b>
	снаружи	шлифование, удаление загрязнений	<b>BORI тонкослойная пропитка</b> желаемого цвета
СТАРЫЕ ПОКРЫТИЯ	внутри	чистка и шлифование, а также удаление поврежденных покрытий	1-2x <b>TESSAROL лак для лодок</b>
	снаружи	чистка и шлифование, а также удаление поврежденных покрытий	при очень поврежденных покрытиях <b>BORI тонкослойная пропитка</b> желаемого цвета
			2x <b>TESSAROL лак для лодок</b>

Данный проспект дополняет и заменяет все предыдущие издания.

V - 2010



**HELIOS** Tovarna bav, lakov in umetnih smol Količevu, d.o.o.  
Količevu 65, 1230 Domžale, Slovenia T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10 E info@helios.si  
www.helios.si



## ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Для достижения декоративного эффекта можно использовать **BORI тонкослойную пропитку** желаемого цвета.
- Бесцветные покрытия не обеспечивают достаточной защиты от УФ лучей, поэтому не рекомендуется использовать их для лакирования древесины, находящейся снаружи помещений.
- При лакировании обивок рекомендуется предварительно нанести **BORI тонкослойную пропитку** или **BORI тонкослойную пропитку с биоцидом** на обе стороны для достижения лучшей габаритной стабильности древесины.
- В плохо проветриваемых помещениях может появиться запах органического растворителя, поэтому покрытия на основе алкидных связующих не рекомендуется использовать для окраски внутренних поверхностей мебели.

Данный проспект дополняет и заменяет все предыдущие издания.

V - 2010



**HELIOS** Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevu, d.o.o.  
Količevu 65, 1230 Domžale, Slovenia T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10 E info@helios.si  
www.helios.si