

ТИП ЛАКА	Лак, на акриловой основе, усиленный полиуретаном.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется для промышленной лакировки полов, мебели и прочего деревянного инвентаря внутри помещений. Материал прошёл испытания на содержание тяжелых металлов по европейскому стандарту EN71-3 и был признан пригодным для производства детской мебели и игрушек. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
СВОЙСТВА	Быстро высыхающий лак, обеспечивающий довольно сильно износостойкую поверхность. Обладает адгезией к некоторым пластмассовым поверхностям, в т.ч. ПВХ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	прим. 40 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 422 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 67 г/л
Теоретическая укрывистость	6,7 м ² /л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 60 мкм)
Время высыхания, +23°C / 50 % RH	
- для шлифования	прим. через 1 час
- для складирования	прим. через 2 часа

Время высыхания основано на том, что нанесенное количество лака составляет 100 г/м² и вентиляция является эффективной. После сушки при повышенной температуре, перед складированием, поверхности должны быть охлаждены при температуре ниже +30°C.

Глянец	1879-01	глянец: прим. 10
	1879-03	глянец: прим. 30
	1879-07	глянец: прим. 70

Вязкость при поставке	50-60 с / DIN 4, +20 °C
Разбавитель	Лак можно разбавить водой перед применением.

Очистка инструментов Рабочие инструменты вымыть водой или водоразбавляемым моющим средством ТЕКНОКЛИН 1949, предназначенный для лака.

Нормативный " Möbelfakta"

Область применения	Базовые требования	Высокие требования	Сверхвысокие требования
I стулья, кровати, стеллажи			X
II столы		X	
III мене подверженные воздействию поверхности			X

Цвета	Бесцветная
--------------	------------

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистая и сухая.
Лакировка	Лак наносится кистью или распылителем.
Условия нанесения лака	Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, поверхности и краски должны быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Наилучший результат будет достигнут, когда температура высыхания +23°C - +38°C, относительная влажность воздуха 50 - 70% и хорошая вентиляция.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости. Наиболее предпочтительная температура хранения составляет +10 °C - +25 °C. Защищать от прямого попадания солнечного света. ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА