

Technical Data Sheet

TA53.00.10**Бесцветный акриловый лак**

Версия глянца:	10		
Назначение:	Плоские детали мебели, двери, панели		
Способ нанесения:	Распыление		
Смешивание:		по весу (кг)	по объему (л)
	TA53.00.10	100	100
	HA53.00.00	10	10
	Разбавитель	35-50	40-50

* Всегда уточняйте наличие наиболее подходящего растворителя для условий нанесения и специфики использования продукта

Технические характеристики

Удельная плотность (кг/л):	0.920 ± 0.030
Сухой остаток (%):	23 ± 3
Вязкость (сек по DIN 4 при 20°C):	35-50

Основные характеристики

Жизнеспособность смеси (часов при 20°C):	не менее 8
Количество нанесения (г/м²):	мин. 80 - макс. 130
Сушка (100 г/м² при 20°C):	Пылестойкость: 25-30 мин На отлип: 40-50 мин Складирование: 3-4 часа
Ускоренная сушка (100 г/м²):	Выдержка: 15-20 мин Горячий воздух при 50°C: 40-50 мин Охлаждение: 10-15 мин
Срок годности (месяцев):	24

BRANT – Зарегистрированная товарная марка

Н.В. Данная техническая информация основана на нашем передовом опыте. Однако, мы не можем знать всех конкретных случаев применения данного продукта в силу того, что вне нашего контроля находятся условия послепродажного хранения, транспортировки, подготовки основания и нанесения, особенно если при этом используются материалы других производителей. Поэтому потребитель несет ответственность за определение пригодности продукта для своих нужд.

Рекомендации:	После периодов длительного хранения рекомендуется проверять продукт на однородность и тщательно перемешивать для устранения осадка
----------------------	--

- TA53.00.10 – акриловый лак, характеризующийся однородной матовостью, гладкостью, хорошей твердостью поверхности, быстротой сушки.
- В особенности подходит для не желтеющих систем.

Транспортировка и хранение:

Продукт хранят в плотно закрытой таре, предохраняя от попадания влаги и прямых солнечных лучей. После вскрытия упаковки, материал должен быть использован как можно быстрее. Более подробная информация по обращению с материалом – в паспорте безопасности.

Меры предосторожности:

Готовый к употреблению материал может вызвать на коже и в дыхательных путях раздражение и аллергические реакции. Избегать вдыхания паров. К работе не допускать аллергиков и лиц, склонных к заболеваниям дыхательных путей. Окрасочные работы проводить при наличии местной и общей вентиляции. При недостаточной вентиляции использовать респиратор. При наличии симптомов астмы или затрудненного дыхания обратиться за медицинской помощью. Держать в плотно закрытой таре. Использовать нитриловые перчатки. При попадании на кожу и (или) волосы немедленно снять всю загрязненную одежду, загрязненные участки кожи (волос) промыть водой с мылом.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ