

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

TZ 36**

Матовый полиуретановый лак для электростатического нанесения

Исполнение по глянцу, %:	10, 15, 20, 30, 40, 50, 55, 95		
Область применения:	Стулья, точеные детали, кромки изделий		
Способ нанесения:	Покрасочные пистолеты, безвоздушные и «аирмикс» установки.		
Рецептура смешивания: Часть А Часть Б (отвердитель) Растворитель		По весу (кг)	По объему (л)
	TZ 36**	100	100
	TH 775	50	50
	DT 452	10-30	10-30

Технические характеристики:

Содержание нелетучих веществ (%):	49 ± 1		
Плотность (кг/л):	0,985 ± 0,030		
Вязкость (DIN 4 при 20 °C, в секундах)	40 ± 3		
Жизнеспособность при 20 °C:	4 часа		
Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/м²):	От 80 до 150		

Время сушки			
(при 100 г/м² и 20 °C, минут):		Ускоренная сушка (100 г/м², минут):	
От воздействия пыли	10	Обдув	20
На отлип	20-30	Горячий воздух при 50° C	40
До складирования	4 часа	Охлаждение	20

Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.		
-----------------------	---	--	--

Общие характеристики:

Полиуретановый лак TZ 36** чрезвычайно широкого спектра действия, обладающий хорошей смачиваемостью, тиксотропностью, стойкостью к царапанью и высокой толщиной сухой плёнки. Этот лак был специально разработан для нанесения на вертикальные поверхности и демонстрирует прекрасную смачиваемость при электростатическом способе нанесения.

Отвердители на замену:

TH 728 (50%) – для увеличения толщины сухой плёнки.
TH 799 (50%), TH 805 (50%) – для увеличения скорости сушки.