

Код	Описание	Прекращает действие предыдущего издания от 15/05/03				
TL 0099/BB	ГЛЯНЦЕВАЯ ПУ ЭМАЛЬ/КОНВЕРТЕР					
TL 0099/NN	ДЛЯ ТИНТОМЕТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ					
Цвета:	BB – белая база	NN – прозрачная база				
Степень блеска:	95 – 98 % блеска					
Область применения:	Кухонные фасады, мебель, плоские детали, погонаж.					
Способ нанесения:	Покрасочные воздушные и безвоздушные и «аирмикс» пистолеты.					
Рецептура смешивания:	TL 0099/BB или TL 0099/NN	По весу				
	TH 735 или THL 3109	100				
	DT 424 (DSI 1070)	70 - 100				
		10 - 30				
Технические характеристики:						
Содержание нелетучих веществ (%):	TL 0099/NN TL 0099/BB	60 ± 2 74 ± 3				
Плотность (кг/л):	TL 0099/NN TL 0099/BB	1.012 ± 0.030 1.367 ± 0.030				
Вязкость (DIN 8 при 20° C) (DIN 4 при 20° C)	TL 0099/NN TL 0099/BB	20" ± 2" 180" ± 5"				
Жизнеспособность:	4 часа					
Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/кв.м):	От 80 до 200					
Время сушки (при 150 г/кв.м и 20° C):	От пыли На отлип	30 минут 6 часов				
Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте продукт для устранения осадка.					
Подготовка субстрата:						
Так как это глянцевое покрытие, то предпочтительно в качестве подложки использовать полиэфирный грунт с нанесением в 2 слоя, так как он имеет меньшую просадку по сравнению с полиуретановым.						
Общие характеристики:						
TL 0099/BB и /NN – это глянцевые полиуретановые эмали/конвертеры специально разработаны для тинтометрических (автоматических) систем колеровки.						
TL 0099/BB – без колеровки может применяться как обычная ярко-белая глянцевая эмаль.						
TL 0099/NN может использоваться только с добавлением пасты на основе растворителя серии ТР 2009/XX. Следует помнить, что при добавлении органической пигментной пасты увеличивается время сушки, снижается твердость и укрывистость по сравнению с неорганическими пигментными пастами.						
Особые указания:						
TL 0099/BB и /NN можно смешать с пастами серии ТР 2009/XX. Для получения интенсивных ярких оттенков используется бесцветная основа в пропорции 80/20. Для получения пастельных оттенков используется белая основа в максимальном количестве 4% по объему. Придерживайтесь формулы WOOD-COLOR PLUS.						
Отвердители на замену:						
<ul style="list-style-type: none">TH 721 50 - 100% - выше степень блеска, больше толщина сухой пленки, но медленнее сушкаTH 735 50 - 100% - увеличение устойчивости к пожелтениюTH 724 100% - увеличение скорости сушки за счет меньшей толщины сухой пленкиTH 733 100% - наиболее твердая поверхность, высокая толщина сухой пленки.						