

Прекращает действие предыдущего издания от 13/10/97 г.

Код	Описание
База TZ 1325	АКРИЛОВЫЙ СПЕЦЭФФЕКТ “ЗВЁЗНОЕ НЕБО”

Исполнение по типу величины зерна:	2710/50A - 101 2720/50A - 57	Крупное зерно Мелкое зерно
Область применения:	Кухонные фасады, плоские детали, панели.	
Способ нанесения:	Покрасочные пистолеты и лаконаливное оборудование	
Рецептура смешивания:		По весу (кг) по объему (л)
	Часть А Часть Б Растворитель	TZ 1325/звёзд.небо 100 100 TH 790 10 10 DT 452 20 – 30 20 – 30

Технические характеристики:

Содержание нелетучих веществ (%):	25 ± 2
Плотность (кг/л):	0,925 ± 0,030
Вязкость (DIN 4 при 20° С, в секундах)	Часть А 45 ± 6 А + В: 30 ± 3
Жизнеспособность :	4 часа
Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/кв.м):	От 100 до 120
Время сушки (100 г/кв.м, при 20°C):	Около 4 часов
Время сушки (при 100 г/кв.м, минут):	От пыли 10 – 15 минут На отлип 20 – 30 минут До складирования 3 – 4 часов
Ускоренная сушка (100 г/м²):	Обдув 10 – 15 минут Теплый воздух 50°C 30 – 40 минут Охлаждение 10 – 15 минут
Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.

Подготовка субстрата:

Первый этап: Грунтование белыми полиуретановыми (TU 213/13) или полиэфирными грунтами (PU 377/13).

Второй этап: Нанесение тёмной подложки – данный спецэффект смотрится ярко и выразительно на чёрном грунте либо чёрной эмали (TU 213/22, TZ 8825/A5), а также на всех тёмных цветах эмалей.

Общие свойства:

TZ 1325/XX – это прозрачный акриловый лак/база для получения спецэффекта “Звёздное небо”. TZ 1325/XX особенно подходит для областей применения, требующих устойчивость к пожелтению.

В некоторых случаях, в качестве базы для получения данного спецэффекта могут применяться другие прозрачные акриловые грунты и лаки (TU 54, TU 55, TZ 70XX), только следует помнить, что вязкости этих материалов разные и это может сказаться на равномерности спецэффекта, поэтому необходимо делать дополнительный тест по нанесению.

Насыщенность спецэффекта по плотности зерна – также можно регулировать и подбирать по необходимости, стандартное наполнение пудрой/блёстками 0,2 %.

Нанесение:

В виду особенности наполнения спецэффекта пудрой/блёстками, по прошествии 6 – 8 часов после нанесения спецэффект звёздное небо необходимо обязательно легко подшлифовать абразивом мелкой зернистости Р 500 – Р 600, чтобы сошлифовать торчащие частички спецэффекта.

Затем спецэффект необходимо покрыть глянцевым акриловым лаком TL 339/00 или TL 336/00 для достижения необходимого результата.