



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 22/11/2018

КОД ПРОДУКТА: H10030E	НАИМЕНОВАНИЕ: POLIPAC TX 10 30 GLOSS
-----------------------	--------------------------------------

ОПИСАНИЕ: Полиуретановый бесцветный финишный лак.

## ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Рекомендовано для/ Основная область применения	Полиуретановый бесцветный финишный лак премиум-класса. Шелковисто-матовый. Двухкомпонентный. Органо-разбавимый. Отлично подходит для вертикального нанесения. Даёт чистую, прозрачную и приятную на ощупь плёнку. Высокая твёрдость покрытия и стойкость к истиранию. Придаёт изделиям «богатый» внешний вид. Рекомендуется для отделки мебели в сбore, межкомнатных дверей, деревянных элементов интерьера и т.д.
Метод нанесения	Все виды распыления
Срок хранения	24 месяца

## ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Расход	150-160 г/м <sup>2</sup>	Вязкость	88" +/- 9" DIN 4
Вертикальная устойчивость	н/н	Сухой остаток	47 +/- 3%
Отвердитель	INDURITORE 400 - 50%	Плотность	0,960 +/- 0,020 кг/л
Разбавитель	DILUENTE POL.SPECIAL 20-30%	Блеск	30 +/- 3 GLOSS
Жизнеспособность	> 3 ч	Рh	н/н

## ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сушка при 20°C		Принудительная сушка в горячем туннеле	
От пыли	30 минут	Время предварительной выдержки	-
На отлип	60 минут	Время сушки	-
Шлифовка	-	Время охлаждения	-
Повторное перекрытие	-		
Складирование	12 ч		

## РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

Нанести распылением краситель HC COLOR. Через 10-30 минут нанести 2 слоя полиуретанового грунта POLIFOND TX 91-02 способом «мокрое-по-мокрому» с межслойной выдержкой 40-60 минут. Через 8-12 часов шлифовать зерном 220-400 и нанести смесь лака POLIPAC TX 10 30 GLOSS с отвердителем INDURITORE 400 - 50% и разбавителем DILUENTE POL.SPECIAL - 20-30%. Компоненты смеси рассчитываются от массы базы (лака).			
--	--	--	--

## АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ

## СВОЙСТВА

INDURITORE 370	50%	Повышает эластичность плёнки.
INDURITORE 540	50%	Повышает сухой остаток.

## АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ

DILUENTE POL. 300	20-30%	Улучшает растекание и внешний вид финишной плёнки в летнее время.
ПРИМЕЧАНИЯ	Работу с материалом проводить в помещении с соответствующей циркуляцией воздуха, соблюдая все необходимые меры пожарной безопасности и охраны труда.	
ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в хорошо проветриваемом помещении при температуре 5 - 35°C и относительной влажности не более 85%. Не складировать под прямыми лучами солнца и вблизи от нагревательных приборов.	