

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА
Бесцветный лак МАТ

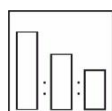

Двухкомпонентный акриловый матовый лак с высоким содержанием сухого остатка и повышенной устойчивостью к царапинам (SR - Scratch Resistant), что гарантирует отличный внешний вид покрытия.

Лак создает твердое матовое покрытие, устойчивое к истиранию и царапинам. Устойчив к погодным условиям и УФ-излучению.

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

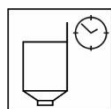
ОСНОВАНИЕ

Базовая эмаль.

ПРОПОРЦИИ


	По объему	По весу
Матовый бесцветный лак	2	100
Отвердитель		
Разбавитель для акриловых изделий RANAL	1 10-20%	50 9-18

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед добавлением отвердителя тщательно перемешать лак!

РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ, ДЮЗА КРАСКОПУЛЬТА, РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ


DIN 4/20°C 22÷25 с, Ø 1,3 ÷ 1,4 мм, 3÷4 бара

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

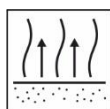
ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА



Лак наносить на предварительно нанесенный и высохший слой базовой эмали.

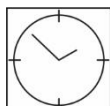
Нанести два одинарных слоя.

ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ



5 ÷ 10 мин. между слоями (в зависимости от температуры и толщины слоя и от используемого отвердителя).

ВРЕМЯ СУШКИ



После 15 минут от нанесения последнего слоя покрытие можно прогреть в повышенной температуре.

Пылесухость:

45 мин. в 20°C или 10 мин. в 60°C.

Рабочая твердость:

6 час. в 20°C или 1 мин. в 60°C

Полное отвердевание:

после 7 дней в 20°C

ТОЛЩИНА СЛОЯ

Одиночный сухой слой: 25-30 µm

ВРЕМЯ НАНЕСЕНИЯ С МОМЕНТА СМЕШАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ



При использовании отвердителя:

Около 4 часа в температуре 20°C

ОСНОВАНИЕ

Базовая эмаль.

РАСХОД

1 литр лака + отвердитель в соответствующей пропорции позволяют получить около. 9 м² сухого слоя толщиной 50 µm.

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ЛОС)

ЛОС (VOC) II/V/e = 840 гр/л (для готовой к применению смеси)

ЛОС (VOC) Фактический = 593 гр/л

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в темном и сухом месте вдали от источников огня и тепла. Срок годности продукта при хранении в заводской закрытой таре и температуре 20°C составляет 12 месяца для лака и 12 месяцев для отвердителя.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Нитроцеллюлозный разбавитель или акриловый разбавитель RANAL

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Поступать согласно Паспорту Безопасности Опасного Вещества для данного продукта.

УПАКОВКА

Номер арт.	Тара, л	Коробка, шт.:	Вес коробки, кг:
30101 (lakier)	0,5 л		
30102 (utw.)	0,25 л		
30101-1 (kpl.)	0,5+0,25 л		

Приведенная выше информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и долголетнем опыте. Крепкая позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества наших изделий. Однако не несем ответственности за конечный эффект при неправильном их использовании.