



KLARLACK 410 GLOSS Бесцветный акриловый лак

Описание: KLARLACK 410 GLOSS – это акриловый лак с повышенной устойчивостью на царапины (SR Scratch Resistant). KLARLACK 410 дает покрытие с высоким уровнем блеска и высокой финишной твердостью. Характеризуется хорошей растекаемостью и коротким временем высыхания. Взаимодействует с большинством доступных на рынке базовых лаков на разбавительной и водоразбавительной основе. Устойчив к УФ-излучению и атмосферным условиям. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.

Пропорции смешивания:

	По объему	По весу
KLARLACK 410 GLOSS Бесцветный акриловый лак	2	100
KLARLACK HÄRTER Отвердитель для лака	1	50
THINNER Разбавитель для акриловых, эпоксидных и базовых продуктов	20%	18

Для применения с изделиями: KLARLACK HÄRTER Отвердитель для акрилового лака
THINNER Разбавитель для акриловых, эпоксидных и базовых продуктов

Время пригодности смеси: Ок. 90 мин. при температуре 20°C

Параметры нанесения:

Вязкость при распылении: DIN 4/20°C - 16÷18 сек.
Сопло пистолета: Ø1.3÷1.4 мм
Рабочее давление: 2÷4 бар

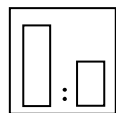
Содержание летучих органических веществ:

VOC II/V/e допуст.* = 840 г/л
VOC = 570 г/л

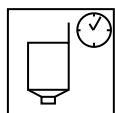
*для готовой к нанесению смеси согласно с Директивой ЕС 2004/42/CE

Принципы действия:

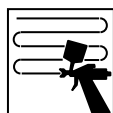
Лаки наносится на предварительно распыленные и подсушенные базовые слои. Распылять можно два или три отдельных слоя, оставляя время на испарение 5÷7 мин. между покрытиями (в зависимости от температуры и толщины слоя). Через 5 минут после нанесения последнего слоя покрытие может быть отверждено при повышенной температуре.



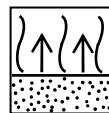
2 + 1+20%



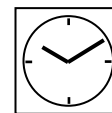
DIN 4/20°C
16÷18 сек.



2÷3х
2÷4 бар
Ø 1.3÷1.4 мм



5÷7 мин



Рабочая твердость
14 ч./20°C
40 мин./60°C

Толщина слоя:

20÷25 мкм на каждый слой

Применение:

Использовать при мелких и больших ремонтах. Выше 28°C не рекомендуем для полной покраски.

Время высыхания:

Пылесухость: 25 мин. при 20°C или 5 мин. при 60°C
Рабочая твердость: 14 ч. при 20°C или 40 мин. при 60°C.
Полная твердость: 7 дни при 20°C.

Теоретический расход:

Комплект (1 литр лака + отвердитель + Разбавитель в соответствующей пропорции) дает возможность получить ок. 12 м² сухого слоя толщиной ок. 50 мкм.

Цвет:

Бесцветный.

Чистка инструментов:

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов, THINNER Разбавитель для акриловых, эпоксидных и базовых продуктов.

Условия и сроки хранения:

Хранить в холодных и сухих помещениях вдали от огня и источников тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

KLARLACK 410 GLOSS: 24 месяца / 20°C.

KLARLACK HÄRTER

Отвердитель для акрилового лака: 18 месяцев / 20°C.

THINNER Разбавитель для акриловых, эпоксидных и базовых продуктов: 24 месяца / 20°C.

Правила безопасности и гигиены труда:

Представлены в Карте характеристики данного продукта.

Замечания:

KLARLACK 410 GLOSS надо использовать только с рекомендованным отвердителем. Использование других отвердителей может быть причиной ухудшения устойчивости на ультрафиолетовые лучи, а также химической и механической устойчивости лака.

Иная информация:

№ регистрации 000024104.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.