



KLARLACK 300 Безбарвний акриловий лак

Опис:

KLARLACK 300 - це акриловий швидковисихаючий лак з високою фінішною твердістю. Відрізняється хорошим розтіканням і високим блиском. Лак сумісний з більшістю базових емалей на основі води або розчинника доступних на ринку.

Стійкий до УФ-випромінювання та атмосферних умов.

Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.

Пропорції змішування:

	За обсягом	За вагою
KLARLACK 300 Безбарвний акриловий лак	2	100
KLARLACK HÄRTER Затверджувач для лаку	1	50

Для застосування з виробами:

KLARLACK HÄRTER - Затверджувач для акрилового лаку

Час придатності суміші:

Близько 40 хв. за температури 20°C

Параметри нанесення:

В'язкість розпилення: DIN 4 /20°C – 16 - 18 с

Сопло пістолета: Ø1,3 - 1.4 мм

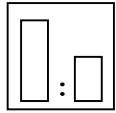
Робочий тиск: 2 ÷ 4 бар

Вміст летких органічних речовин:

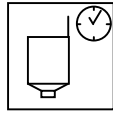
VOC = 550 г/л (для суміші, готової до нанесення).

Принципи дії:

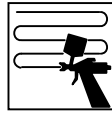
Лак наноситься на попередньо розпорошені та підсушені шари бази. Розпорошувати можна два або три окремі шари, залишаючи час для випаровування – 3 ÷ 5 хв між шарами (залежно від температури і товщини шару). Через 5 хвилин після нанесення останнього шару покриття можна прогрівати в підвищеній температурі.



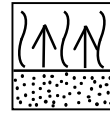
Пропорція
змішування
2 + 1



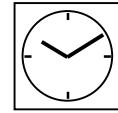
DIN 4/20°C
1 ÷ 18 с



Шарів: 2 ÷ 3х
Тиск: 2 ÷ 4 бар
Ø1,3 ÷ 1.4 мм



Випаровування:
3 ÷ 5 хв



Робоча твердість:
10 годин/20°C
30 хв/60°C

Товщина шару:

20 ÷ 25 мкм на кожен шар

Застосування:

Застосовується при дрібних і середніх ремонтах. При температурі вище 22°C не рекомендуємо виконувати фарбування всієї поверхні.

Час висихання:

Пилосухість: 15 хв при 20°C або 5 хв при 60°C
Робоча твердість: 10 годин при 20°C або 30 хв при 60°C
Повна твердість: 5 днів. при 20°C

Теоретична витрата:

Комплект (1 літр лаку + затверджувач у відповідній пропорції) дає змогу отримати близько 12 м² сухого шару товщиною близько 50 мкм.

Колір:

Безбарвний.

Чищення інструментів:

Розріджувач для нітроцелюлозних продуктів,
THINNER : Розріджувач для акрилових, епоксидних і базових продуктів

Умови та термін зберігання:

Зберігайте в сухих і прохолодних приміщеннях далеко від джерел полум'я і тепла. Уникайте потрапляння прямих сонячних променів.
KLARLACK 300 Акриловий лак: 24 місяці при 20°C.
KLARLACK HÄRTER
Затверджувач для акрилового лаку: 18 місяців при 20°C.

Правила безпеки та гігієни праці:

Наведено в карті характеристики для цього продукту.

Зауваження:

KLARLACK 300 слід застосовувати виключно з призначеним для нього затверджувачем. Застосування інших затверджувачів може призвести до погіршення стійкості до УФ-випромінювання, а також хімічної та механічної стійкості лаку.

Інша інформація:

№ реєстрації 000024104.

Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного досвіду. Дані, що містяться в цьому документі, відповідають актуальним (сучасним) знанням про наші продукти та можливості їх використання. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій і що робота буде виконана згідно з правилами доброго ремесла. Необхідним є проведення пробного використання продукту, у зв'язку з потенційно різною поведінкою виробу з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за дефекти, якщо на кінцевий результат мали вплив фактори, що знаходяться поза зоною нашого контролю.