

ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ

CLAR LACK 2+1 HS FAST



Акрилен HS бърз лак

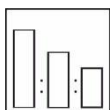
FAST 2: 1 акрилен лак с повишена устойчивост на надраскване. Той работи с всички грундове на пазара. Много лесен за нанасяне, добър поток и бързина на сушене, улеснява работата и намалява времето кабината за пръскане.

Висока твърдост, UV устойчивост и устойчивост на атмосферни условия, гаранция за висока издръжливост и отличен блясък.

ОПИСАНИЕ

Лак

СМЕСВАНЕ



Lakier bezbarwny
втвърдител
разредител

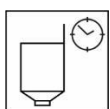
по обем

2
1
10 – 20%

по тегло

100
49
9 - 18

ВИСКОЗИТЕТ , ДЮЗА, НАЛЯГАНЕ



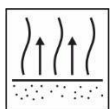
DIN 4/20°C 16÷18 s, Ø1.3÷1.4mm, 3÷4 bar

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

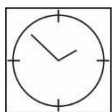


Лакът се нанася върху предварително нанесените и изсушени основни слоеве. Нанасят се 2-3 три слоя.

ВРЕМЕ ЗА ИЗПАРЯВАНЕ



3 мин 5 мин между слоевете (в зависимост от температурата и дебелината на слоя).

ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ**ВРЕМЕ ЗА СЪХНЕНЕ**

След 10 минути след наансяне на последния слой, покритието може да се втвърди при повишена температура.

Без прах:

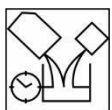
15 мин. при 20 ° C или 5 минути. при 60 ° C

Използваема твърдост:

6 часа при 20 ° C или 20 минути. при 60 ° C.

Пълно изсъхване:

след 5 дни при 20 ° C.

ОТВОРЕНО ВРЕМЕ ЗА РАБОТА СЛЕД СМЕСВАНЕ С ВТВЪРДИТЕЛ

около 30 минути при 20oC.

ДЕБЕЛИНА НАСЛОЯ

Единичен сух слой: 20-25 .m

ЕФЕКТИВНОСТ

1 литър лак + втвърдител в правилното съотношение позволява да се получи около 9 м2 сухо вещество слоеве с дебелина 50µm.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ

Граница на ЛОС II / В / е = 840g / L (за сместа, готова за употреба) ЛОС = 620g / L

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява на тъмно, сухо място, далеч от източници на огън и топлина. Срокът на годност на фабрично запечатаните опаковки при 20°C е 24 месеца за лак и 12 месеца за втвърдител.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Разтворител за нитроцелулозни продукти или разредител за акрилни продукти RANAL.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

Съгласно Информационния лист за безопасност на даден продукт.

ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ**РАЗФАСОВКИ**

Art. Nr	Капацитет,, L	Разфасовки, szt.:	Тегло на опаковки, kg:
30806	0,8	6	6,10
30808	5	1	6,00
30807	0,4 utw.	6	3,20
30809	2,5 utw.	4	10,20

Podane informacje są oparte na starannych laboratoryjnych badaniach i długoletnim doświadczeniu. Mocna pozycja na rynku nie zwalnia nas ze stałej kontroli jakości naszych wyrobów. Jednak nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.