

KARTA TECHNICZNA**Lakier akrylowy
bezbarwny MAT**

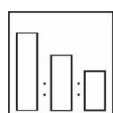
Lakier dwuskładnikowy matowy, o dużej zawartości części stałych i o zwiększonej odporności na zarysowania (SR – Scratch Resistant), co gwarantuje doskonały wygląd powłoki.

Lakier tworzy twardą matową powłokę, odporną na ścieranie i zarysowania. Odporny na warunki atmosferyczne oraz promieniowanie UV.

**PRODUKT DO UŻYTKU
PROFESJONALNEGO!**

PODŁOŻE

Lakier bazowy.

PROPORCJE

Lakier bezbarwny
Matowy
Utwardzacz
Rozcieńczalnik do
wyrobów akrylowych
RANAL

Objętościowo

2
1
10-20%

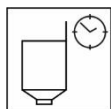
Wagowo

100
50
9-18

UWAGA: Przed dodaniem utwardzacza, dokładnie wymieszać lakier !

KARTA TECHNICZNA

LEPKOŚĆ NATRYSKOWA, DYSZA PISTOLETU, CIŚNIENIE ROBOCZE



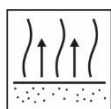
DIN 4/20°C 22÷25 s, Ø 1,3 ÷ 1,4 mm, 3÷4 bar

ZASADY POSTĘPOWANIA



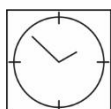
Lakier nakłada się na uprzednio natryśnięte i podsuszone warstwy bazy.
Nakładać 2 pojedyncze warstwy.

CZAS ODPAROWANIA



5 ÷ 10 min. między powłokami (zależnie od temperatury i grubości warstwy i zastosowanego utwardzacza).

CZAS SCHNIĘCIA



Po 15 minutach od położenia ostatniej warstwy powłoka może być utwardzana w podwyższonej temperaturze.

Pyłosuchość:

45 min. w 20°C lub 10 min. w 60°C.

Twardość użytkowa:

6 godz. w 20°C lub 1 godz. w 60°C

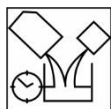
Twardość całkowita:

po 7 dniach w 20°C

GRUBOŚĆ WARSTW

Pojedyncza sucha warstwa: 25-30 µm

CZAS PRZYDATNOŚCI DO NANOSZENIA OD MOMENTU WYMIESZANIA Z UTWARDZACZEM



Przy zastosowaniu utwardzacza:
ok. 4 godz. w temperaturze 20°C

KARTA TECHNICZNA

WYDAJNOŚĆ

1 litr lakieru + utwardzacz w odpowiedniej proporcji pozwala na uzyskanie ok. 9 m² suchej warstwy o grubości 50 µm.

ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH

VOC II/B/e = 840 g/l (dla mieszaniny gotowej do aplikacji)

VOC rzeczywiste = 593 g/l

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Termin przydatności w fabrycznie zamkniętym opakowaniu przy temperaturze 20°C wynosi 24 miesiące dla lakieru i 12 miesięcy dla utwardzacza.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych lub Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych RANAL

PRZEPISY BHP

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

| Art. Nr | Pojemność, L | Opakowanie zbiorcze, szt.: | Waga kartonu, kg: |
|----------------|--------------|----------------------------|-------------------|
| 30101 (lakier) | 0,5 l | | |
| 30102 (utw.) | 0,25 l | | |
| 30101-1 (kpl.) | 0,5+0,25 l | | |

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.