

**LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY
ECO 2:1**

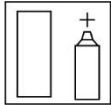
Bezbarwny lakier akrylowy klasy „economy”. Współpracuje ze wszystkimi lakierami bazowymi dostępnymi na rynku. Bardzo łatwe nanoszenie, dobra rozlewność i szybkie wysychanie ułatwiają pracę i skracają czas przebywania samochodu w kabinie lakierniczej. Wysoka twardość, odporność na UV i warunki atmosferyczne gwarantują wysoką trwałość, a połysk i „głęboka” znakomity wygląd powłoki lakierowej.

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!**KOLOR PRODUKTU**

Bezbarwny.

PODŁOŻE

Lakier bazowy.

PROPORCJE

Lakier bezbarwny ECO 2:1

Utwardzacz:

Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych RANAL

Objętościowo:

2

1

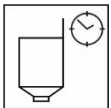
0-5%

Wagowo:

100

49

0-4

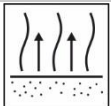
LEPKOŚĆ NATRYSKOWA, DYSZA PISTOLETU, CIŚNIENIE ROBOCZE

DIN 4/20°C 17÷19 s, Ø 1,3÷1,4 mm, 3÷4 bar

ZASADY POSTĘPOWANIA

Lakier nakłada się na uprzednio natryśnięte i podsuszone warstwy bazy.

Nakładać 2-3 pojedyncze warstwy.

CZAS ODPAROWANIA

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

CZAS SCHNIĘCIA

Po 10 min. od położenia ostatniej warstwy powłoka może być utwardzana w podwyższonej temperaturze.

Pyłosuchość:

25 min. w 20°C lub 5 min. w 60°C

Twardość użytkowa:

14 godz. w 20°C lub 45 min. w 60°C

Twardość całkowita:

po 7 dniach w 20°C

GRUBOŚĆ WARSTW

Pojedyncza sucha warstwa: 30-35 µm

KARTA TECHNICZNA**CZAS PRZYDATNOŚCI DO NANOSZENIA OD MOMENTU WYMIESZANIA Z UTWARDZACZEM**

Przy zastosowaniu utwardzacza standardowego i wolnego: ok. 2 godz. w temp. 20°C.

Przy zastosowaniu utwardzacza szybkiego: ok. 40 min. w temp. 20°C.

WYDAJNOŚĆ

1 litr lakieru + utwardzacz w odpowiedniej proporcji pozwala na uzyskanie ok. 8 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 = 545 g/l

CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych lub Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych RANAL.

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,
- ✓ 12 miesięcy dla utwardzacza.

PRZEPISY BHP

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

NR ARTYKUŁU	RODZAJ	POJEMNOŚĆ (L)	OPAKOWANIE ZBIORCZE (SZT.)	OPAKOWANIE ZBIORCZE (KG)
30301-3	LAKIER	0,5	6	3,30
30301-1	LAKIER	1	6	6,60
30302	LAKIER	5	4	20,70
30304-3	UTWARDZACZ	0,25	12	3,60
30304-1	UTWARDZACZ	0,5	6	3,60
30303-1	UTWARDZACZ	2,5	8	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. Zastrzegamy jednak, że nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.