

KARTA TECHNICZNA


BUMPER PAINT

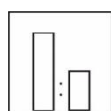
Farba strukturalna na zderzaki

Bumper Paint RANAL to jednoskładnikowa farba strukturalna przeznaczona do naprawy plastikowych powierzchni w przemyśle motoryzacyjnym, takich jak zderzaki, listwy, lusterka zewnętrzne, etc. Przyczepność bezpośrednio do oczyszczonych i przeszlifowanych tworzyw takich jak ABS, ABS-PC, PP-EPDM, PUR-RIM, PUR, PVC twarde. Szybkie schnięcie, łatwa aplikacja oraz dobra ochrona przed

czynnikami atmosferycznymi to najbardziej wyróżniające cechy tego produktu. Odporna na temperatury do 70°C.

PODŁOŻE

- ◆ Tworzywa sztuczne (ABS, ABS-PC, PP-EPDM, PUR-RIM, PUR, PVC twarde).
- ◆ Podkłady akrylowe.
- ◆ Podkłady epoksydowe.
- ◆ Stare powłoki lakierowe.

PROPORCJE


BUMPER PAINT
Rozcieńczalnik do
wyrobów akrylowych
RANAL

Objętościowo

1
10 – 15%

KOLOR

Czarny, szary.

APLIKACJA

	ciśnienie natryskowe	dysza natrysku	ilość warstw
Powietrzny / Flowjar – Pistolet lakierniczy	2 - 3 bar	1,6 - 1,8 mm	2

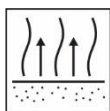
WARUNKI APLIKACJI

Powyżej +10° C i relatywna wilgotność powietrza do 80%.

GRUBOŚĆ POWŁOKI / SUCHA WARSTWA

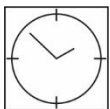
40 - 50 µm

KARTA TECHNICZNA**CZAS ODPAROWANIA**



5 minut między powłokami (zależnie od temperatury i grubości warstwy i zastosowanego utwardzacza).

CZAS SCHNIĘCIA

**Pyłosuchość:**

20 min w 20°C

Twardość całkowita:

24 h w 20°C

Twardość użytkowa:

60 min. w 20°C

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Oczyszczyć tworzywo dokładnie zmywaczem silikonowym, potem przeszlifować włókniną ścierną, ponownie odtłuścić. Usunąć wszelkie pozostałości środka antyadhezyjnego, aby zapewnić dobrą przyczepność.

ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH

VOC II/B/e = 840g/L, VOC = 539 g/L

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w ciemnym i chłodnym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Okres przydatności produktu w oryginalnym opakowaniu przechowywanego w temperaturze 20°C wynosi 36 miesięcy.

PRZEPISY BHP

Stosować się do Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

Nr Art.:	Opakowanie, L:	Opakowanie zbiorcze:
31107 [szary]	0,5	12
31106 [czarny]	0,5	12
31101 [czarny]	1	6
31102 [szary]	1	6
31111 [grafit]	0,5	12
31110 [grafit]	1	6

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.