

KARTA TECHNICZNA**PODKŁAD AKRYLOWY
JEDNOKOMPONENTOWY
SPRAY**

Wysokiej jakości jednokomponentowy podkład akrylowy o bardzo krótkim czasie schnięcia. Przeznaczony do przygotowania podłoża na elementach karoserii samochodowych. Produkt odpowiedni pod wszystkie lakiery akrylowe, łatwy do szlifowania na mokro (rekomendowany papier o gradacji P800) i na sucho (rekomendowany papier o gradacji P500-P600), wydajny i odporny na zadrapania.

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!

MOŻE BYĆ STOSOWANY NA NASTĘPUJĄCYCH PODŁOŻACH

Nieprzetworzone powierzchnie:

- ◆ drewniane
- ◆ szklane
- ◆ metalowe
- ◆ kamienne
- ◆ z tworzyw sztucznych

Uwaga! W przypadku powierzchni plastikowych o trudnej przyczepności należy użyć Środek zwiększający przyczepność RANAL.

CECHY PRODUKTU

- ◆ Bardzo dobra przyczepność do różnego rodzaju podłoży.
- ◆ Bardzo dokładne krycie malowanej powierzchni.
- ◆ Możliwość stosowania wewnątrz jak i na zewnątrz.
- ◆ Zastosowano gazy bezwonne.

SPOSÓB UŻYCIA

- ◆ Przed użyciem lakierowaną powierzchnię przeszlifować papierem ściernym P600.
- ◆ Przed nałożeniem oczyścić, osuszyć i odtłuścić powierzchnię.
- ◆ Pojemnik starannie wstrząsnąć, przez ok. 3 min.
- ◆ Nakładać 2-3 pojedyncze warstwy w odległości ok. 30 cm.
- ◆ Między warstwami robić 5-10 min. przerwy.
- ◆ Oczyścić rozpylacz po zakończeniu malowania, przechylając pojemnik do góry dnem i naciskając zawór przez ok. 5 sekund.

UWAGA! Najlepiej malować w suchym pomieszczeniu w temperaturze 20°C.

KARTA TECHNICZNA**CZAS SCHNIĘCIA**

Pyłosuchość: 15 min.

Suchość dotykowa: 30 ÷ 40 min.

Suchość całkowita: 24 h

TEORETYCZNA WYDAJNOŚĆ400 ml podkładu wystarcza na pokrycie ok. 2,0 - 2,5 m² powierzchni.**ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH**

II/B/e limit = 840 g/l, VOC = 640 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 60 miesięcy.

PRZEPISY BHP

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

Art. Nr	Pojemność, ml	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
10710 [biały]	400	12	5,40
10703-1 [szary]	400	12	5,40
10711 [czarny]	400	12	5,40

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.