

**KARTA TECHNICZNA****LAKIER CZARNY  
SPRAY**

Szybkoschnący lakier akrylowy o właściwościach kryjących i dobrej przyczepności między innymi do metalu, plastiku, szkła i drewna. Odporny jest na warunki atmosferyczne, substancje chemiczne, benzynę i promieniowanie UV. Produkt charakteryzuje się wysokim kryciem, idealną przyczepnością i bardzo dobrą twardością powierzchni, odporny na zadrapania.

**PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO !**

**MOŻE BYĆ STOSOWANY NA NASTĘPUJĄCYCH PODŁOŻACH**

---

- ◆ Stal
- ◆ Aluminium
- ◆ Drewno
- ◆ Podkłady akrylowe
- ◆ Metal
- ◆ Tworzywa sztuczne

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

**CECHY PRODUKTU**

---

- ◆ Bardzo dokładne krycie malowanej powierzchni
- ◆ Wysoka odporność na ścieranie i warunki atmosferyczne
- ◆ Możliwość stosowania wewnątrz jak i na zewnątrz
- ◆ Zastosowano gazy bezwonne

**KOLOR**

---

- ◆ Czarny połysk
- ◆ Czarny mat

**SPOSÓB UŻYCIA**

---

- ◆ Przed użyciem lakierowaną powierzchnię przeszlifować papierem ściernym P600,
- ◆ Przed nałożeniem powierzchnię oczyścić, osuszyć i odtłuścić,
- ◆ Przed naniesieniem pojemnik z preparatem wstrząsnąć,
- ◆ Nakładać 2-3 pojedyncze warstwy w odległości ok. 30cm,
- ◆ Między warstwami robić 5-10 min. przerwy,

**KARTA TECHNICZNA**

- ◆ Oczyszczyć rozpylacz po zakończeniu malowania, przechylając pojemnik do góry dnem i naciskając zawór przez 5 sekund.

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

**CZAS SCHNIĘCIA**

Pyłosuchość: 15 min.

Suchość dotykowa: 30 ÷ 40 min.

Suchość całkowita: 24h

**TEORETYCZNA WYDAJNOŚĆ**

400 ml lakieru wystarcza na pokrycie ok. 2,0 - 2,5 m<sup>2</sup> powierzchni.

**ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH**

II/B/e limit=840 g/l, VOC = 630 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.

**PRZEPISY BHP**

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

**OPAKOWANIE**

Art. Nr	Pojemność, ml	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
30507 [połysk]	400	12	5,20
30501 [mat]	400	12	5,20

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.