

KARTA TECHNICZNA**EMALIA BIAŁA POŁYSK
SPRAY**

Szybkoschnąca emalia akrylowa o bardzo dobrych właściwościach kryjących i dobrej przyczepności między innymi do metalu, plastiku, szkła i drewna. Odporna na warunki atmosferyczne, substancje chemiczne, benzynę i promieniowanie UV. Charakteryzuje się wysoką twardością powierzchni, odporna na zdrapania.

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO !**MOŻE BYĆ STOSOWANA NA NASTĘPUJĄCYCH PODŁOŻACH**

- ◆ Stal
- ◆ Aluminium
- ◆ Drewno
- ◆ Podkład akrylowy
- ◆ Metal
- ◆ Tworzywa sztuczne

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

CECHY PRODUKTU

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

KOLOR

- ◆ Biały

SPOSÓB UŻYCIA

- ◆ Przed użyciem lakierowaną powierzchnię przeszlifować papierem ściernym P600,
- ◆ Przed nałożeniem oczyścić, osuszyć i odtłuścić powierzchnię,
- ◆ Przed naniesieniem pojemnik z preparatem wstrząsnąć,
- ◆ 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 5 sekund.

KARTA TECHNICZNA

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 m² 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, L	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
70530	0,4	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.