

**KARTA TECHNICZNA****BUMPER PAINT****LAKIER STRUKTURALNY SPRAY**

Jednoskładnikowy strukturalny lakier przeznaczony do malowania zderzaków, listew i elementów lusterek samochodowych z tworzywa sztucznego. Wyróżnia go szybki czas schnięcia oraz bardzo dobra przyczepność do tworzyw sztucznych (brak przyczepności do PE). Łatwy w stosowaniu, tuszuje drobne wady podłoża. Odporny na warunki atmosferyczne, jak i na uszkodzenia mechaniczne. Może służyć jako końcowa powłoka, bez konieczności dalszego lakierowania.

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

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

**CECHY PRODUKTU**

- ◆ Szybkoschnąca farba strukturalna.
- ◆ Dobra przyczepność do większości tworzyw stosowanych w przemyśle motoryzacyjnym bez użycia podkładu.
- ◆ Może być pokrywana większością dostępnych na rynku farb na zderzaki.

**KOLOR**

- ◆ Czarny.
- ◆ Szary.

**SPOSÓB UŻYCIA**

- ◆ Przed użyciem oczyścić tworzywo dokładnie zmywaczem silikonowym.
- ◆ Przeszlifować włókniną ścierną, ponownie odtłuścić.
- ◆ Usunąć wszelkie pozostałości środka antyadhezyjnego, aby zapewnić dobrą przyczepność.
- ◆ Przed naniesieniem pojemnik z preparatem wstrząsnąć.
- ◆ Nakładać 1-2 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: 20 min.

Suchość dotykowa: 60 min.

Suchość całkowita: 24 h

**ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH**

II/B/e limit=840 g/l, VOC = 650 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, L:	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
31103 [czarny]	0,4	12	5,20
31108 [szary]	0,4	12	5,20
70201 [grafit]	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.