

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

*adds*TROTON 1K ANTYKOROZYJNY PODKŁAD EPOKSYDOWY SPRAY

OPIS PRODUKTU

Jednokomponentowy produkt przeznaczony do przygotowania powierzchni do pokrycia lakierem nawierzchniowym. Posiada bardzo dobre właściwości antykorozyjne i zapewnia skuteczną izolację przed wilgocią. Idealnie nadaje się do napraw miejscowych, może być przemaalowywany systemami wodnymi i rozcieńczalnikowymi. Podkład można nakładać bezpośrednio na stal, stal ocynkowaną, stal nierdzewną, aluminium oraz stare powłoki lakiernicze. Może być stosowany w systemie „mokro na mokro”.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

- Baza: żywica epoksydowa
- Pojemność: 400 ml.
- Kolor: szary
- Gęstość: 0,802 g/cm³
- Czas utwardzania: 10 – 15 min/20°C

ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI LOTNYCH

VOC = 679,1 [g/l]

Produkt ten spełnia wymogi dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/WE), która dla tej kategorii produktów (kat B/5) podaje wartość graniczną udziału części lotnych na poziomie 840 [g/l] produktu gotowego do użytku.

STOSOWANIE

- Powierzchnie należy przeszlifować, odtłuścić, oczyścić i osuszyć.
- Przed zastosowaniem puszkę należy wstrząsnąć przez ok. 2 minuty i wypróbować spray na kartonie.
- Na przygotowaną powierzchnię nałożyć 2 - 3 warstwy produktu.
- Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerozol zaworem dół i nacisnąć przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund – usprawni to ponowne użycie produktu oraz zachowanie jego dotychczasowych właściwości jak i uchroni dyszę przed ewentualnym zapchaniem.

Uwaga: w celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, chłodnych i wentylowanych, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych.

OKRES GWARANCJI

5 lat od daty produkcji pod warunkiem przestrzegania zalecanych warunków przechowywania.