

## INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE  
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

### addsTROTON SPRAY LAKIER AKRYLOWY KOLOR



#### OPIS PRODUKTU

Jest to bardzo trwały produkt na bazie wysokiej jakości żywicy akrylowej, szybkoschnący, odporny na warunki pogodowe. Charakteryzuje się wysokim połyskiem.

#### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Kolor\*: czerwonawy RAL 3020, intensywna czerwień RAL3002, żółty RAL1028, niebieski RAL5002, zielony RAL 6029, szary RAL7001, ciemno szary RAL7016, brązowy RAL8016, biały RAL9010

\*Kolor w ok. 80% odpowiada podanemu numerowi koloru z tabeli RAL

Stopień połysku: połysk  
Pojemność: 400 ml  
Wydajność: 1 – 2 m<sup>2</sup>/ 400 ml  
Żywica : wysokiej jakości żywica akrylowa  
Zawartość cząstek stałych: 10 – 25 % (m/m)  
VOC: 650 g./l. (ok.)  
Gęstość: 0.85 – 0.95 kg./l.  
Rozcieńczalnik: aceton

Pokrycie: 1 do 2 warstw, w zależności od grubości warstwy  
Grubość powłoki: 50 do 100 µm warstwy mokrej (w zależności od struktury powierzchni)

Czasy schnięcia w 20°C\*:

- ✓ pyłosuchość: po około 5 – 8 minutach
- ✓ suchość dotykowa: po około 60 minutach
- ✓ pełna suchość: po około 24 godzinach

\*Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury, wilgotności i grubości powłoki.

**STOSOWANIE**

- Może być stosowany bezpośrednio na wszystkie powierzchnie metalowe (z wyjątkiem stali nierdzewnej), drewno, beton, cegłę.
- Należy okleić miejsca, które mają pozostać niepomalowane.
- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 – 3 minuty i wykonać natrysk próbny.
- Nakładać z odległości ok. 25 cm.
- Nakładać jedna lub dwie warstwy w zależności od potrzeb.
- Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerosol zaworem w 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.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

Należy pamiętać, że TDS podsumowuje naszą najlepszą wiedzę na temat produktu, sposób korzystania i stosowania produktu na podstawie dostępnych w danym momencie informacji. Nasza odpowiedzialność za produkt jest opisana w ogólnych warunkach współpracy. Troton nie ponosi żadnej odpowiedzialności bezpośrednio ani pośrednio za jakiegokolwiek straty poniesione w związku z użyciem lub aplikacją produktu, niezależnie od tego, czy są one zgodne z jakąkolwiek poradą, specyfikacją, zaleceniem lub informacjami przekazanymi w TDS.

TROTON Sp. z o.o.  
Ząbrowo, Poland