

# Informacja techniczna

Sierpień 2008

**PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE  
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO**

## **PRZYSPIESZACZ SCHNIĘCIA ACCELERATOR**

### **OPIS PRODUKTU**

Dodatek przyspieszający wiązanie produktów opartych na żywicach akrylowych. Przeznaczony do 2-komponentowych systemów poliuretanowych. Skraca czas schnięcia do 50% w porównaniu do produktów sieciujących bez przyspieszania. Dozwolone jest stosowanie z utwardzaczami typu FAST, również w kabinach lakierniczych, do temperatury 60°C.

Kolor – bezbarwny.

### **WŁAŚCIWOŚCI**

- skraca czas wiązania do 50%, w zależności od warunków aplikacji,
- poprawia rozlewność,
- nie powoduje utraty połysku, także podczas wygrzewania w podwyższonej temperaturze (do 60°C),
- praktyczny w użyciu.

### **STOSOWANIE**

Szczególnie polecany do:

- Lakier Akrylowy Bezbarwny VHS MASTER C2007,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny VHS INTER TROTON IT07,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny VHS ECO-LINE PINUS,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny HS MASTER,

**Dozwolone stosowanie w systemie standardowym (z utwardzaczami STANDARD), jak i w systemie szybkim (z utwardzaczami FAST).**

Można stosować do:

- Lakier Akrylowy Bezbarwny INTER TROTON Scrach Resistant 50,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny INTER TROTON Scrach Resistant 72/35,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny MS INTER TROTON CT 50,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny MS INTER TROTON LM 72,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny MS INTER TROTON LM 80,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny MS INTER TROTON LM 80G,
- Lakier Akrylowy Bezbarwny MS INTER TROTON Diament.

**Dozowanie:**

1-2% na gotową mieszankę produktu. Np. Do 150 ml mieszanki należy dodać od 1,5 do 3,0 ml przyspieszacza.

**Uwaga: Nie przekraczać zalecanych ilości przyspieszacza!**

Zwiększenie dodatku przyspieszacza ponad zalecaną ilość nie spowoduje już znacznego przyspieszenia schnięcia, a jego nadmiar może być przyczyną powstawania wad lakierniczych.

Ilość gotowej mieszanki	Zalecana ilość przyspieszacza (1%)	Maksymalna ilość przyspieszacza (2%)
100 ml	1 ml	2 ml
150 ml	1,5 ml	3 ml
300 ml	3 ml	6 ml
450 ml	4,5 ml	9 ml
600 ml	6 ml	12 ml

**Lepkość natryskowa:**

Dodatek przyspieszacza w zalecanej ilości nie powoduje znaczących zmian lepkości aplikacyjnej produktu.

**Czas przydatności do nanoszenia:**

Dodatek przyspieszacza skraca czas przydatności mieszanki do nakładania o 30 – 50%, zależnie od warunków aplikacji. **Mieszankę należy aplikować bezpośrednio po wymieszaniu z przyspieszaczem!**

Uwaga: Niniejsza karta prezentuje sposób postępowania podczas przyspieszania wiązania powłok lakierniczych firmy TROTON. Szczegóły dotyczące produktów podano we właściwych kartach technicznych.

**UWAGI OGÓLNE**

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

**PRZECHOWYWANIE**

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

**OKRES GWARANCJI**

Przyspieszacz schnięcia ACCELERATOR - 12 miesięcy 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.

TROTON sp. z o.o. Ząbrowo.