



## T Series - Europe

### Opis:

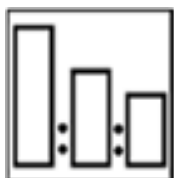
Kompletna gama, wysokiej jakości akrylowo-poliuretanowych. Jednobarwne lub metaliczne składające się z 34 podstawowych kolorów. Dzięki wysokiej pigmentacji, jest ekonomiczny w użyciu, zarówno pod względem zużytego materiału jak również czasu naprawy – gdyż 2 warstwy są wystarczające dla uzyskania odpowiedniej powłoki., Łatwy w aplikacji, doskonały połysk. Hymax 2K system jest w pełni zgodny z dyrektywą (mniej niż 420 gram/litr) stosując zgodnie z zaleceniami producenta.

### Przygotowanie powierzchni:

Dobrze wyszlifowane powierzchnie, podkłady i stare lakiery

### Zalecane podłoża:

- Istniejące wykończenia za wyjątkiem TPA
- Turbo podkłady 1K i 2K
- OEM podkłady lub EDP, szlifowane
- "HYMAX" szpachlówki
- Goły metal musi być pokryty za pomocą Wash Primer P97.



Mieszać 2:1 z następującymi utwardzaczami:

- H082 Szybki
- H090 Standard
- H092 Wolny
- H096 Extra Wolny
- 5% - 10% rozcieńczalnika HYMAX

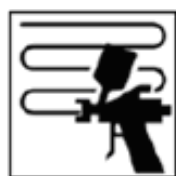
Czas żywotności: 5h w 20°C



Konwencjonalnie 1.3 – 1.5 mm (2 warstwy pełne)

2.0 - 2.5 bar na wejściu

2 = 50 – 60 mikronów



HVLP 1.3 – 1.5 mm ( 2 pełne warstwy)

0.7 bar na rozpylaczu

2 = 50 – 60 mikronów



## T Series - Europe



Czekać 10 min przed zwiększeniem temperatury!!!  
Suszyć 30 min w 60 oC temperatura elementu

---



Fale Krótkie 8 min  
Element powinien znajdować się w odległości minimum 60cm od lampy

---



Noś zalecaną odzież ochronna

---

**Punkt zapłonu:** 25°C

---

**Ciężar właściwy:** 0.94 – 1.325 kg/cm<sup>3</sup>

---

**Sila krycia:** 8 - 9 m<sup>2</sup>/l at 50 mikronów suchejwarstwy (teoretycznie)

---

**Zawartość ciał stałych:** 46.6 % – 65.9 % wagowo

---

**SDS:** Zobacz karty charakterystyk MSDS.