



## Naprawa

## CV Race 2

Zastosowanie: przelakierowanie skrzyń, autobusów

Podłoża: stal, stal galwanizowana, stal nierdzewna, powłoki proszkowe/ typu Coil Coating, sklejka, GRP, SMC

### Przygotowanie

**Czyszczenie – Szlifowanie – Czyszczenie** (patrz rozdział A 4)

### Szpachlowanie

**839-20 + 948-36;** 100 : 3

Szlifowanie P80 / P150

### Podkład gruntujący

#### 284-90

Utwardzacz: 922-180 PRO  
Rozcieńczalnik: 352-91 CV

} **3 : 1 +30%**

Wyposażenie: pistolet grawitacyjny\*  
Aplikacja: 1 ½  
Wypełnienie: **50-60 µm**  
Odparowanie: >60 min w 20°C

### Lakier

#### 68-

Utwardzacz: 922-136  
Rozcieńczalnik: 568-17

} **4 : 1 : 1**

Żywotność mieszanki do 30 minut.

Wyposażenie: pistolet grawitacyjny\*  
Aplikacja: 1 ½  
Wypełnienie: **40-60 µm**  
Schnięcie: na powietrzu

\* Inne wyposażenie opisano w karcie technicznej produktu.

**Uwaga:** Lakierowana powierzchnia nie powinna być większa niż 3m<sup>2</sup>.

### Wskazówki bezpieczeństwa

- Nie można wykluczyć, że ten produkt zawiera cząstki mniejsze niż 0,1 µm.
- Produkty tylko do użytku profesjonalnego.
- Stosując ten produkt należy zawsze postępować zgodnie z aktualnymi zaleceniami z zakresu bhp.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Z uwagi na to, że wiele czynników może mieć wpływ na proces aplikacji naszych produktów, zamieszczone dane nie zwalniają użytkownika od wykonania własnych badań i prób. Dane te ani nie stanowią gwarancji poszczególnych cech, ani nie przesądzają o możliwości zastosowania produktów do konkretnego celu. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje, masy itp. podano tu tylko jako informację ogólną; mogą się one zmienić bez uprzedniego powiadomienia i nie zmienia to umownej jakości produktów (specyfikacja produktu). Najnowsza wersja zastępuje wszystkie wersje poprzednie. Najnowszą wersję można pobrać z naszej strony internetowej [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) lub otrzymać od sprzedawcy produktów. Odpowiedzialnością użytkownika produktów jest przestrzeganie wszelkich mających zastosowanie norm i obowiązujących przepisów prawnych.