

# LAKIER BEZBARWNY MS SCRATCH RESISTANT SZYBKII 2:1

## CLB-03.012 / ORS206

v.01-07.2012

### Charakterystyka:

Lakier bezbarwny akrylowy o wysokim stopniu rozlewności, szybkim czasie schnięcia, zwiększonej odporności na zarysowania i promienie UV (nie żółknie). Charakteryzuje się odpornością na czynniki chemiczne, mechaniczne i klimatyczne oraz wysokim stopniem twardości. Przeznaczony do aplikacji w kabinach lakierniczych lub miejscach przystosowanych do lakierowania. Zalecany do nakładania na powierzchnie zabezpieczone wcześniej bazami wodnymi lub rozpuszczalnikowymi.

### Sposób użycia:

Mieszankę A + B odmierzyć objętościowo: 100 części objętościowych lakieru (A) i 50 części objętościowych utwardzacza (B), a następnie dokładnie wymieszać. Nakładać pistoletem natryskowym o dyszy 1,2 - 1,3 mm, w dwóch normalnych warstwach z 5 - 10 min. przerwą na odparowanie rozcieńczalników, przed aplikacją kolejnej warstwy.

**UWAGA:** Suszenie produktu w temperaturze otoczenia wydłuża standardowy czas utwardzenia.

### Dane techniczne:

**Zawartość LZO** (w produkcie gotowym do użycia): <840 g/l

Dopuszczalne LZO: 840 g/l

#### Lakier CLB-03.012:

Termin ważności: 12 miesięcy

Gęstość: 0,96 g/cm<sup>3</sup>

Kolor: bezbarwny

Wydajność: 5 m<sup>2</sup>/l

#### Utwardzacz CDL-04.017:

Termin ważności: 12 miesięcy

Gęstość: 1,00 g/cm<sup>3</sup>

Kolor: bezbarwny



#### Proporcja mieszania 2:1

Lakier (A) 100 % obj.  
Utwardzacz (B) 50 % obj.



#### Lepkość natrysku Czas życia

13 - 15 sek. w 20°C, kubek Ford 4 mm  
do 1 godz. w 20°C



#### Typ pistoletu

Dysza: 1,2 - 1,3 mm  
Ciśnienie robocze wg zaleceń producenta pistoletu.



#### Aplikacja

Liczba warstw: 2  
Grubość powłoki: 40 - 45 µm



#### Flash – off

5 - 10 min. w 20°C



#### Schnięcie

20 min. w 60°C  
Do montażu: 3 - 4 godz. w 20°C  
Do polerowania: 5 - 7 godz. w 20°C  
Całkowita twardość po 5 - 7 dniach



#### Schnięcie IR

Fala krótka i średnia: 10 min. w 20°C

### Inter Cars S.A

Powsińska 64, 02-903 Warszawa

Tel. +48 22 714 10 70

Fax. +48 22 714 1718

e-mail: [ic.diagnostyka@intercars.eu](mailto:ic.diagnostyka@intercars.eu)