

LAKIER BEZBARWNY MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD

CLB-03.010 / ORS203-204

v.01-07.2012

Charakterystyka:

Lakier bezbarwny akrylowy o wysokim stopniu rozlewności, 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-03.010:

Termin ważności: 12 miesięcy

Gęstość: 0,96 g/cm³

Kolor: bezbarwny

Wydajność: 5 m²/l

Utwardzacz CDL-04.001:

Termin ważności: 12 miesięcy

Gęstość: 1,00 g/cm³

Kolor: bezbarwny



Proporcja mieszania 2:1

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



Lepkość natrysku Czas życia

14 - 16 sek. w 20°C, kubek Ford 4 mm
do 1,5 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

30 min. w 60°C
Do montażu: 5 - 7 godz. w 20°C
Do polerowania: 9 - 10 godz. w 20°C
Całkowita twardość po 5 - 7 dniach w 20°C



Schnięcie IR

Fala krótka i średnia: 10 min.

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