

# SZPACHLA NATRYSKOWA WYKOŃCZENIOWA

## CSX-01.022 / ORS010

v.02-04-2012

### Charakterystyka:

Dwukomponentowa szpachla natryskowa wypełniająca. Doskonała tiksotropia, wysoki stopień rozlewności i dobre właściwości wypełniające pozwalają na łatwe wypełnienie zarówno małych jak i głębokich nierówności (porów i śladów po szlifowaniu) na dużych powierzchniach. Łatwa w obróbce szlifierskiej, wykazuje doskonałą przyczepność do tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym, metalu, drewna, elementów zabezpieczonych gruntami antykorozyjnymi, laminatów poliestrowych i twardego tworzywa sztucznego. Stosowana do napraw pojazdów osobowych, ciężarowych, szynowych i innych elementów. Ze względu na dużą wrażliwość na wodę musi być szlifowana na sucho. W przypadku szlifowania na mokro należy odczekać do całkowitego odparowania wody. W celu uniknięcia tworzenia się pęcherzyków powietrza należy, przed nałożeniem lakieru nawierzchniowego, powierzchnię obrabianą pokryć warstwą izolacyjną min. 35 µm, na przykład dwukomponentowym podkładem akrylowym.

### Sposób użycia:

Naprawiane podłoże musi być czyste, suche, odtłuszczone i zmatowane. Masę szpachlową dokładnie wymieszać z utwardzaczem CHP w ilości 2 - 3% wagowo, następnie nakładać na podłoże przez ok. 20 - 30 min. w 20°C - wyższa temperatura skraca czas życia produktu i przyspiesza proces utwardzania.

**UWAGA:** Przedawkowanie utwardzacza może powodować przebarwienie lakieru nawierzchniowego. Nie zaleca się stosowania produktu w temperaturze poniżej 18°C.

### Dane techniczne:

Zawartość LZO (w produkcie gotowym do użycia): <250 g/l

Dopuszczalne LZO: 250 g/l

Termin ważności: 6 miesięcy

Gęstość: 1,65 g/cm<sup>3</sup>

Kolor: szary



#### Czyszczenie



#### Dozowanie utwardzacza

Szpachla 100 g  
Utwardzacz CHP 3 g



#### Czas życia mieszanki

20 - 30 min. w 20°C



#### Typ pistoletu

Dysza: 2 - 3,5 mm  
3 - 4 bar



#### Flash – off

10 - 15 min. w 20°C



#### Schnięcie

3 - 5 godz. w 20°C  
30 min. w 60°C



#### Szlifowanie ręczne – na sucho

P120 - P180



#### Szlifowanie maszynowe – na sucho

P120 - P180



#### Przechowywać w chłodnym miejscu

### 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)