



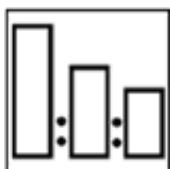
C050R - SUPER FAST HS CLEARCOAT

Opis:

Lakier bezbarwny przeznaczony w szczególności do niewielkich napraw od jednego do trzech elementów. Jest idealnym rozwiązaniem kiedy oczekujemy szybkiego schnięcia w temperaturze otoczenia. Lakier mimo szybkiego wysychania posiada doskonały pełny połysk i doskonałą przyczepność zarówno do rozpuszczalnikowych jak i wodnych lakierów bazowych. Utwardzona powłoka długo zachowuje swój pierwotny wygląd i cechuje się krystaliczną przejrzystością. Lakier można polerować po około 4 godzinach w temperaturze 20 °C.

Podłoża:

- B Series lakier bazowy
- Hydrobase lakier bazowy



Mieszać 2:1 z utwardzaczem H 020 utwardzacz Super Szybki
Czas do zużycia: 4 godz. w 20°C



5-10 % Hymax rozpuszczalnik
16-18 s / DIN 4 mm / 20°C



2 pełne warstwy
Konwecjonalne 1.3 – 1.5 mm 2.0 – 2.5 bar na wejściu
2 = 45 – 55 mikronów



2 pełne warstwy
HVLP 1.3 – 1.5 mm 2.0 bar na wejściu
2=50 - 60 mikronów



Odczekać 10 minut przed podniesieniem temperatury
Wygrzewać 20 minut przy temp. panelu 60 °C



C050R - SUPER FAST HS CLEARCOAT

Czas schnięcia w 20°C:

	20°C
Pyłosuchość	12 min
Suchy w dotyku	30 min
Do montażu	90 min
Do polerowania	4 godz.
Na wskroś	2 dni



fale krótkie 15 min – odległość 60 cm.



Nosić właściwą odzież ochronną

Temperatura zapłonu: 32°C

Zawartość części stałych: 48.1 %

Ciężar właściwy: 0.985 kg/cm³

Wydajność: 8 - 9 m²/l dla 50 mikronów grubość warstwy (teoretycznie)

VOC (2004/42/EC): 2004/42/IIB (e) (840)516. 2004/42/IIB (e) (840)516. Limit dla tego produktu to max 840g/ltr. Zawartość w produkcie max. 516 g/l.

SDS: Patrz karta charakterystyki.