



MOBIHEL®

Advanced Car Refinishing



INFORMACJA TECHNICZNA

MOBIHEL 2K bezbarwny lakier matowy low VOC

Zastosowanie:

Lakier przeznaczony jest do malowania mniejszych elementów plastikowych (zderzaki, części przy lusterkach, boczne listwy itp.). Wyrób ten charakteryzuje wysoki stopień efektu matowości (połysk 5-15%), znaczna elastyczność, doskonała odporność mechaniczna i chemiczna. Lakier można mieszać z MOBIHEL 2K HS 2:1 lakierem bezbarwnym low VOC, co pozwala na osiągnięcie różnych stopni efektu matowości.

Podłoże: - MOBIHEL HYDRO Baza
- MOBIHEL Baza

TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!

8/2014

1/2



Helios Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.,
Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija •
T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10 • info@helios.si •
www.helios-mobihel.si



MOBIHEL®

Advanced Car Refinishing



	MOBIHEL 2K utwardzacz 1100, 1300, 1500 (połysk 5-10%) Mieszanie objętościowe Pot life = 3h / 20°C
	17 – 19 sek. DIN 53211 Φ4/20°C MOBIHEL 2K rozcieńczalnik 2100 (20%)
	MOBIHEL 2K HS utwardzacz 4100, 4300, 4500 (połysk 10-15%) Mieszanie objętościowe Pot life = 3 h / 20 °C
	17- 19 sek. DIN 53211 Φ4/20°C MOBIHEL 2K rozcieńczalnik 2100 (30%)
	1,3 – 1,4 mm 2 – 4 bar (w zależności od rodzaju pistoletu) 2x = 50 – 60 μm
	po między warstwami: 15 minut / 20°C przed suszeniem w piecu: 15 minut / 20°C
	20°C = 16 godz. 60°C = 40-45 minut (temperatura obiektu)
	EU wartość graniczna VOC dla tego rodzaju wyrobów (kategoria II B (e)) w postaci gotowej do aplikacji wynosi 840 g/l. VOC tego wyrobu, gotowego do użycia, wynosi 580 g/l
	2K materiały reagują z wilgocią, dlatego należy pamiętać, aby wszystkie pojemniki i przybory były absolutnie suche. Nie należy pracować, gdy wilgotność względna przekracza 80%
	1 rok