



**MOBIHEL**®

*Proizvedeno v HELIOS Tovarni 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*

*E [info@helios.si](mailto:info@helios.si)*

*[www.helios.si](http://www.helios.si)*

## **INFORMACJA TECHNICZNA**


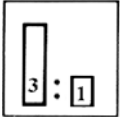









# **MOBIHEL 2K podkład 3:1 universalny low VOC**

**Zastosowanie:** *Równocześnie jako farba podkładowa i lakier wstępny do lakierowania karoserii samochodów, stanowiący dobre zabezpieczenie przed korozją.*

**Podłoże:** - oszlifowana i oczyszczona blacha stalowa  
- oszlifowana (wzgl. zmatowiona) i oczyszczona ocynkowana blacha  
- oszlifowane (drobnoziarnistym papierem ściernym lub Scotch Brite) i oczyszczone aluminium  
- poliester

**Kolor:** *popielaty*

**WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!**

	<b>MOBIHEL Antysilikonowy środek do czyszczenia VOC</b> <b>MOBIHEL HYDRO Odtłuszczacz</b>	
	<b>MOBIHEL 2K utwardzacz 700</b> 3:1 objętościowo Mieszanka zdatna do użycia 1 - 2h/20°C	
	1,6 – 2,0 mm 2-4 barów 1x = 40 µm 3x = 120 µm	
	10 – 15 min między poszczególnymi warstwami 15 – 20 min przed suszeniem w piecu	
	<b>Grubość 40 µm:</b> 20°C = 1,5 godz. 60 °C = 20 min	<b>Grubość 120 µm:</b> 20°C = 4 – 5 godz. 60°C = 30 min
	15 – 20 min	
	P 360 – 500	
	P 600 – 1200	
	<b>MOBIHEL PE kit drobnoziarnisty (w razie potrzeby)</b> <b>Wszystkie emalie kryjące z programu MOBIHEL</b>	
	2K materiały reagują z wilgocią, dlatego należy uważać, aby wszystkie pojemniki i przybory były absolutnie suche. Nie należy pracować w wilgoci względnej, przekraczającej 80%	
	EU wartość graniczna VOC do tego rodzaju wyrobów (kategoria II B (c)) w postaci gotowej do aplikacji, wynosi 540 g/l. VOC gotowego do nanoszenia wyrobu wynosi 530 g/l	



*18 miesięcy*

**1.2007**

**2/2**