

MOBIHEL[®]

... for the cars we love

2K 3:1 FILLER UNIVERSAL LOW VOC

Kao temeljna boja i punilo u jednom koje pruža dobru zaštitu protiv korozije.

Može se nanijeti na gole metale, kao što su čelik, cink i aluminij,
kao i originalne tvorničke premaze

Odlično prijanjanje

Dobra svojstva brušenja - mokro ili suho

Jamči dobar sjaj pokrivnog premaza kad se koristi
kao podloga za MOBIHEL Base MIX





PODATCI PAKIRANJA	Pakiranje: 6 x 0.75 l	Index: 41793602
-------------------	---------------------------------	---------------------------

PRIPADAJUĆI PROIZVODI	MOBIHEL 2K HARDENER 700	
	Pakiranje: 6 x 0.25 l 6 x 1.0 l 4 x 5.0 l	Index: 41825601 41825612 41825614




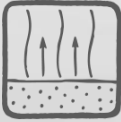







HIGIJENA & OSOBNA ZAŠTITA	    
---------------------------	--

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	Boja:	Siva
	Vrsta proizvoda:	Akrilna smola
	Gustoća:	1,244 g/l
	 	<p>2004/42/II B(c) (540) 530 EU granična vrijednost VOC za tu vrstu proizvoda (kategorija II B (c)), koja je pripremljena za aplikaciju je 540 g/l. VOC toga proizvoda, pripremljenog za upotrebu je 530 g/l.</p> <p>2K materijali reagiraju sa vlagom, zato moramo paziti, da su sve posude i pomoćni alat apsolutno bez vode. Ne smijemo raditi pri relativnoj vlazi preko 80%</p>

PODLOGA	Čelični lim Pociočani lim Aluminij Ostali poliesterski kitovi Staro lakiranje
---------	---

PRIPREMA PODLOGE	Prije upotrebe potrebno je površinu temeljito obrusiti i očistiti sa MOBIHEL ATISILIKONSKIM ČISTAČEM. Poliesterski proizvodi moraju biti zaštićeni s 2K punlom, kako bi spriječili pronicanje peroksida u pokrivni premaz..
------------------	--

PRIPREMA PROIZVODA/MIJEŠANJE		Omjer miješanja volumski:	3 dijela MOBIHEL 2K 3:1 filler UNIVERSAL 1 dio MOBIHEL 2K HARDENER 700
		Omjer miješanja težinski:	100 g MOBIHEL 2K 3:1 filler UNIVERSAL 26 g MOBIHEL 2K HARDENER 700
		Pot life mješavine pri 20°C:	2 h
		Radna viskoznost:	28 -32 sec. DIN 53211 Φ4 / 20°C

APLIKACIJA		Aplikacija pištoljem za špricanje:	1,6– 2,0 mm 2 – 2,5 bar 1 nanos : 40 µm 3 nanosa:120 µm
		Odzračivanje između slojeva:	10 - 15 min/20°C
SUŠENJE		Vrijeme sušenja pri 20°C:	1,5h debljina 40 µm 4 - 5h debljina 120 µm
		Vrijeme sušenja pri 60°C:	20 min debljina 40 µm 30 min debljina 120 µm
		Vrijeme sušenja sa IR (infra crvena - kratki valovi):	10 min. – 40 µm 15 min. – 80 µm 20 min. - 120 µm Udaljenost od objekta: 70 - 80 cm
BRUŠENJE		Suho brušenje:	P360 – P600
		Mokro brušenje:	P600 – P1200
DALJNJA OBRADA		Daljnja obrada:	Svi pokrivni emajli i lakovi iz MOBIHEL programa
ROK UPOTREBE		Rok upotrebe:	18 mjeseci
STAVKE UPOZORENJA	<p>Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. - Ne pušiti. Ne udisati prašinu/dim/plin/maglu/aerosol. U slučaju zdravstvenih tegoba zatražiti savjet/pomoć liječnika. U slučaju nadražaja kože: zatražiti savjet/pomoć liječnika. U slučaju požara: za gašenje rabiti prah, pjenu ili CO2.</p> <p>Proizvod sadrži organska otapala.</p> <p>SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!</p>		