

MOBIHEL®

... for the cars we love

PRIMER LOW VOC

- Temeljna boja s jednim sastojkom, jednostavna za nanošenje i brzo sušeća, bez kromata
- Odlična protukorozivna svojstva,
- Prianjanje na sve vrste podloga (metal, pociňčani lim, aluminij)
- Nanošenje raspršivačem i četkom
- Preko nje je moguć nanos MOBIHEL punila



PODATCI PAKIRANJA

Pakiranje:

6 x 1.0 l

6 x 1.0 l

Index:

40707102 - maslinovo zeleno

40926402 - siva

PRIPADAJUĆI PROIZVODI

MOBIHEL THINNER FOR PRIMER

Pakiranje:

12 x 0.75 l

Index:

40758112

HIGIJENA & OSOBNA ZAŠTITA



Boja:

Maslinovo zeleno i siva

Vrsta proizvoda:

Kiselinski primer

Gustoča:

0,935 g/l



2004/42/II B(c) (780) 720

EU granična vrijednost VOC za tu vrstu proizvoda (kategorija II B (c)), koja je pripremljena za aplikaciju je 780 g/l.

VOC toga proizvoda, pripremljenog za upotrebu je 720 g/l.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

PODLOGA

Čelični lim
Pocinčani lim
Aluminij

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 sprječili pronicanje peroksida u pokrivni premaz..

PRIPREMA PROIZVODA/MIJEŠANJE



Omjer miješanja volumski:

10 – 15%
MOBIHEL THINNER FOR PRIMER



Omjer miješanja težinski:

100 g MOBIHEL PRIMER low VOC
16 g MOBIHEL THINNER FOR PRIMER



Radna viskoznost:

20 - 25 sec.
DIN 53211
Φ4 / 20°C



Aplikacija pištoljem za špricanje:

1,3 – 1,4 mm
2 – 2,5 bar
2 - 3 nanos : 50 - 60 µm



Aplikacija kistom:

5 – 10%
MOBIHEL THINNER FOR PRIMER

APLIKACIJA

SUŠENJE

Vrijeme sušenja pri 20°C:

2 h

Vrijeme sušenja pri 60°C:

20 min.

ROK UPOTREBE

Rok upotrebe:

1 godina

STAVKE UPOZORENJA

Prije upotrebe pribaviti posebna uputstva. Čuvati odvojeno od vručine, vrućih površina, iskri, otvorene vatre i drugih zapaljivih izvora. Zabranjeno pušenje. Ne udisati prah/dim/plin/maglicu/pare/sprej. Kod izloženosti ili sumlji na izloženost: potražite zdravstvenu pomoć/skrb. Ako nastupi nadražaj kože: potražite zdravstvenu pomoć/skrb. U slučaju požara: za gašenje upotrijebiti prah, pjenu ili CO₂.

Proizvod sadrži organska otapala.

SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!

Version: 09-17