

# MOBIHEL®

... for the cars we love

## 2K HS 2:1 CLEARCOAT FastDry low VOC

- Odpowiedni do stosowania podczas napraw miejscowych i całościowych
- Niska lepkość mieszanki – łatwa w aplikacji
- Szybkie i elastyczne schnięcie – 15min / 60°C lub 30 min / 40°C
- Oszczędność energii
- Wyższa wydajność – więcej samochodów w ciągu dnia pracy
- Szybkie polerowanie
- Długa żywotność mieszanki
- Wysoki połysk

**PAKOWANIE**

**Pakowanie**

6 x 1.0 l  
4 X 5.0 l

**Index:**

40093102  
40093104

**POWIĄZANE PRODUKTY**

**MOBIHEL 2K HS HARDENER 4100**

**Pakowanie**

6 x 0.5 l  
4 x 2.5 l

**Index:**

41958381  
41958313

**MOBIHEL 2K HS HARDENER 4300**

**Pakowanie**

6 x 0.5 l  
4 x 2.5 l

**Index:**

47774901  
47774903

**ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ**



**CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA**

**Kolor:**

Bezbarwny

**Rodzaj produktu:**

Żywica akrylowa

**Ciężar:**

0,979 g/l



2004/42/II B(d) 420) 420

EU wartość graniczna VOC do tego rodzaju produktów (kategoria II B (d)), w postaci gotowej do aplikacji wynosi 420 g/l

VOC wyrobu gotowego do nanoszenia wynosi 420 g/l.

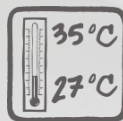


2K materiały reagują z wilgocią, dlatego należy uważać, aby wszystkie pojemniki i przybory były absolutnie suche. Nie powinno się pracować w wilgoci względnej przekraczającej 80%.

**PODŁOŻE**

MOBIHEL BASE  
MOBIHEL HYDRO BASE

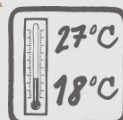
**PRZYGOTOWANIE MIESZANKI**



2 części MOBIHEL 2K HS 2:1 CLEARCOAT FastDry low VOC

1 część MOBIHEL 2K HS HARDENER 4300

**Objętościowy stosunek Mieszania:**



2 części MOBIHEL 2K HS 2:1 CLEARCOAT FastDry low VOC

1 część MOBIHEL 2K HS HARDENER 4100



**Wagowy stosunek mieszania:**

100 g MOBIHEL 2K HS 2:1 CLEARCOAT FastDry low VOC

53 g MOBIHEL 2K HS HARDENER 4100 lub 4300



**Żywotność mieszanki w temp 20°:**

2 h



Lepkość (RFU):

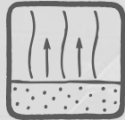
15 - 18 s  
DIN 53211  $\phi$  4mm/ 20°C



## APLIKACJA

Aplikacja pistoletem lakierniczym:

1,2 – 1,3 mm  
2 – 2,5 bar RP  
1 – cienka warstwa  
1 – pełna warstwa  
DFT: 50 - 60  $\mu$ m



Odparowanie:

5 - 10 min/20°C między warstwami  
10 - 15 min. przed suszeniem w kabinie



## SUSZENIE

Czas suszenia

**MOBIHEL 2K HS hardener 4100**  
Czas suszenia w temp. 20°C: 120 min.  
Czas suszenia w temp. 40°C: 30min.  
Czas suszenia w temp. 60°C: 15 min.

**MOBIHEL 2K HS hardener 4300**  
Czas suszenia w temp. 20°C: 90 min.  
Czas suszenia w temp. 40°C: 30 min.  
Czas suszenia w temp. 60°C: 20 min.



Czas suszenia  
(infra red short-wave):

10 – 15 min  
Odstęp od obiektu : 70 - 80 cm

## OKRES TRWAŁOŚCI



Trwałość:

2 lata

## BEZPIECZEŃSTWO

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy. Unikać uwolnienia do środowiska. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Produkt zawiera rozpuszczalniki organiczne.

**WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU**