

# MOBIHEL®

... for the cars we love

## PE PUTTY FOR PLASTICS

Dwuskładnikowa poliestrowa szpachlówka o stosunkowo zgrubnej strukturze, dobrej elastyczności i dobrych właściwościach ściernych, do wyrównywania powierzchni elementów wykonanych z tworzyw sztucznych, np. zderzaków, obudów lusterek, relingów itp.

Nie jest porowata (szlifowanie nie powoduje powstawania w niej dziur) i nie kurczy się z upływającym czasem.



**PAKOWANIE****Pakowanie:**  
12 x 0.5 kg**Index:**  
41987401**ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ****CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA****MOBIHEL PE PUTTY FOR PLASTICS**      **BP HARDENER****Kolor:** Szary      Czerwony**Rodzaj produktu:** Żywica poliestrowa      Nadtlenek**Ciężar:** 1,764 g/ml      1.2 kg/l2004/42/II B(b) (250) 170  
EU wartość graniczna VOC do tego rodzaju produktów (kategoria II B (b)), w postaci gotowej do aplikacji wynosi 250 g/l  
VOC wyrobu gotowego do nanoszenia wynosi 170 g/l.**PODŁOŻE**Rodzaje plastiku: PP, PP/EPDM, ABS, PC, PA, PUR, PPO  
Blacha stalowa  
Aluminium  
Szpachle poliestrowe  
Stare emalie**PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI**

Przed użyciem produktu dokładnie oczyścić elementy wykonane z tworzyw sztucznych używając Cleanera do tworzyw sztucznych. Podłoże musi być czyste, suche, odtłuszczone i dokładnie przeszlifowane. Dobrą przyczepność uzyskać można wyłącznie dzięki odpowiedniemu przeszlifowaniu.

**PRZYGOTOWANIE MIESZANKI****Proporcje mieszania:** 100 g MOBIHEL PE PUTTY FOR PLASTICS  
2 g BP HARDENER**Żywotność mieszanki w temp 20°:** 4 – 6 min/20°C**Dobrze wymieszać:****APLIKACJA****Nakładać szpachelką:****SUSZENIE****Czas suszenia w temp 20°C:** 20 – 30 min



**Czas suszenia  
(infra red short-wave):**

5 min  
Odstęp od obiektu: 70 - 80 cm

**SZLIFOWANIE**



**Szlifowanie na sucho:**

Wstępna obróbka: P150 → P180  
Obróbka wykańczająca: P240 → P360

**DALSZA OBRÓBKA**



**Dalsza obróbka:**

MOBIHEL PRIMER FOR PLASTICS a  
potem MOBIHEL Podkłady 2K

**OKRES TRWAŁOŚCI**



**Trwałość**

18 miesięcy

**BEZPIECZEŃSTWO**

Zapoznać się z kartą charakterystyki produktu przed użyciem. Trzymać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskieł, otwartego ognia i źródeł zapłonu. Zakaz palenia w trakcie pracy z produktem.  
Nie wdychać pyłu / dymu / gazu / mgły / pary / rozpylonej cieczy. W przypadku bezpośredniego kontaktu z produktem, zasięgnąć porady medycznej. Jeśli wystąpiło podrażnienie skóry: zasięgnąć porady medycznej.  
W przypadku pożaru: użyć gaśnicy proszkowej, pianowej lub CO2 do gaszenia.  
Produkt zawiera rozpuszczalniki organiczne  
**WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU**