

Mipa Compactfiller 5+1 OE to 2K podkład wypełniający, szybki w szlifowaniu o doskonałej sile wypełnienia i dobrej przyczepności do zastosowania w lakiernictwie samochodowym. Wysoka ochrona antykorozyjna. Nadaje się również do wypełniania niewielkich elementów (spot-repair), nie tworzy brzegów i „nie siada”.

Wydajność: 5-6 m<sup>2</sup> / l

<b>Odcień</b>	biały, beżowy, szary, czarny, czerwono-brązowy.		
<b>Proporcje mieszania</b>	5:1 objętościowo		
<b>Utwardzacze</b>	W zależności od wielkości lakierowanej powierzchni: Utwardzacz Mipa 2K H 5 extra szybki lub Utwardzacz Mipa 2K H 10 szybki lub Utwardzacz Mipa 2K H 25 normalny		
<b>Rozcieńczalniki</b>	5-10% rozcieńczalnik Mipa 2K		
<b>Lepkość do natrysku w temperaturze 20°C</b>	30 - 55 s 4 mm DIN		
<b>Zalecane parametry techniczne</b>	<b>Ciśnienie natrysku</b>	<b>Dysza pistoletu</b>	<b>Liczba natrysków</b>
<b>Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym</b>	3 – 5 bar	1,5 -1,9 mm	1 - 3
<b>Pompa lakiernicza airless</b>			
<b>Czas przydatności do użycia</b>	1 h – 5 h		
<b>Grubość warstwy / warstwa suchego filmu</b>	60 – 180 μm		
<b>Czas wietrzenia</b>	15 min.		
<b>Schnięcie</b>	Szlifowanie (lakierowanie jednowarstwowe, szlifowanie papierem ściernym P 400 na sucho lub P 600 na mokro; przy lakierowaniu 2-warstwowym zalecane jest użycie papieru ściernego P 500 na sucho lub P 800 na mokro)		
<b>W temp. 20°C</b>	po ok. 3 – 5 h		
<b>W temp. 60°C</b>	po ok. 30 – 40 min.		
<b>Zawartość LZO</b>	Wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/c) 540g/l (2007). Produkt zawiera maksymalnie 540 g/l LZO.		

**Uwagi:**

**Warunki pracy z materiałem:** temp. od +10°C i do 75 % wilgotności powietrza.

Przy zastosowaniu jako lakier podkładowy można dodać do 25% lakieru Mipa PUR lub OC.

Przechowywanie: 3 lata w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze pokojowej.

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

**MIPA Polska Sp. z o. o., ul. Żmudzka 6, PL, 85-028 Bydgoszcz, tel. 0048 (52) 323 50 10, fax 0048 (52) 323 50 20, e-mail: biuro@mipa-paints.pl**