

## Specyfikacja Techniczna

---

**Nazwa Produktu** : **MoTip Primer Filler**  
**Numer artykułu** : **04053**

**Dostawca/Producent** : **MOTIP DUPLI B.V.**  
**Wolfraamweg 2**  
**NL-8471 XC WOLVEGA**  
**HOLANDIA**  
**Numer telefonu** : **+31 561 - 69 44 00**  
**Numer telefaksu** : **+31 561 - 69 44 31**

---

### Opis produktu

Wysokiej jakości, szybko schnący gruntujący wypełniacz przeznaczony do wypełniania małych nierówności w przetworzonych i nieprzetworzonych powierzchniach drewnianych, metalowych i aluminiowych. Odpowiedni jako podkład dla ponownego zastosowania wszystkich systemów lakierniczych (żywica alkydowa, nitro celuloza, lakiery akrylowe 1-K, lakiery akrylowe 2-K).

### Właściwości produktu

Szybko schnący  
Doskonała wydajność pokrywania  
Antykorozyjny  
Łatwy do wyszlifowania, na mokro i sucho (ziarno od 400)  
Doskonała zdolność wypełniania  
Dobra przylegalność  
Można stosować do wszystkich systemów lakierniczych

### Właściwości Fizyczne i Chemiczne

Pojemność : 500 ml  
Baza : Żywica akrylowa  
Kolor : Beżowo-żółty  
Zawartość LZO : Około 75 %  
Zawartość substancji trwałych : Około 25 %  
Wydajność : Od 1,75 do 2 m<sup>2</sup>  
Czas schnięcia : Od 5 do 10 minut  
Nieprzylepny : Po 10 - 20 minutach  
Twardy/gotowy do pokrycia : Po 2 godzinach  
Wytrzymałość na wysoką temperaturę : Do 110 stopni C

### Stosowanie

**Przed użyciem uważnie przeczytaj wskazówki na opakowaniu i postępuj zgodnie z nimi.**

### Przygotowanie powierzchni

Powierzchnia powinna być czysta, sucha i odtuszczona. Usuń odpryski starego lakieru i rdzę i wyszlifuj powierzchnię.

### Stosowanie

Powierzchnia powinna być czysta, sucha i odtuszczona. Aerosol powinien mieć temperaturę pokojową. Najlepsza

temperatura dla zastosowania to od 15 do 25 stopni C. Przed użyciem wstrząśnij aerozolem przez 2 minuty i wypróbuj spray na kartonie. Odległość spraju od malowanej powierzchni - około 25-30 centymetrów.

Wypełniacz nałóż kilkoma cienkimi warstwami. Przed nałożeniem kolejnej warstwy ponownie wstrząśnij aerozolem.

Po wykorzystaniu oczyść wylot aerozolu (trzymając aerosol do góry nogami naciśnij przycisk uwalniający zawartość na około 5 sekund).

**Czas schnięcia zależy od temperatury otoczenia, wilgotności powietrza i gęstości zastosowanego lakieru.**