

# Mipa Quick-Primer Spray

## Gyors-Alapozó spray

### Termékinformáció

Cikkszám: 21307 + szín ref. szám

H - 2/0520

A Mipa Quick-Primer Spray-t különösen a kisebb javításokhoz és közvetlenül a csiszolás területekhez – többek között spot javításokhoz - fejlesztették ki. Ezt a kiváló egykomponensű alapozót nagyon sima terülés jellemzi, ezért nem igényel köztes csiszolást a szórás kód zónájában. A Mipa Quick-Primer Spray átfesthető nedves a nedvesen technológiával és tökéletesen tapad vashoz, acélhoz, cinkhez, alumíniumhoz és az autópárhán általánosan használt műanyagokhoz (PU, ABS, PC és PS; teszt alkalmazás szükséges). Magas korrózióvédelem.

#### **Alapfelület:**

- műanyagok (PU, ABS, PC, és PS)
  - vas, acél, cink, alumínium
- Ne alkalmazza hőre lágyuló felületeken!



#### **Előkezelés / tisztítás:**

Előtisztítás Mipa Szilikonlemosóval. Zsírtalanítsa a műanyag felületeket alaposan Mipa Műanyagtisztító vagy Mipa Szilikonlemosó segítségével. Alaposan csiszolja meg a felületet az MP Soft Pad szuperfinom eszközzel, a fent említett tisztítószerrel felhasználásával. Használja ezeket a következő tisztításra is. Hagyja az alkatrészeket teljesen megszáradni. FIGYELEM: A formaleválasztókat teljesen el kell távolítani! A fent leírt

előkezelés után javasoljuk, hogy végezzen nedvesítési tesztet vízzel. Ha a vízcseppek gyorsan leperognak, ismétlje meg az előkezelést.

#### **Jellemzők:**

- Gyors száradás
- Magas korrózióvédelem
- Kiemelkedő töltőképesség
- Kiváló tapadás
- Átfesthető az összes általános oldószer- vagy vízbázisú, egy- vagy kétkomponensű bevonatrendszerrel
- Köztes csiszolás nem szükséges
- Kiválóan alkalmas többek között spot javításokra vagy magas szárazanyagtartalmú töltőanyagként, univerzális felhasználásra a „vario“ és „fan“ szórófejeknek köszönhetően

#### **Szín / Fényesség:**

Világos szürke (0000) / Sötétszürke (0001) / Fehér (0002)

#### **Előkészület:**



Erősen rázza fel használat előtt!

#### **Alkalmazás:**



Szóráskep tesztelése - Szórás távolság kb. 20 - 30 cm  
1 - 3 rétegben, száraz rétegvastagság 15 - 60 qm, függ a „vario“ szórófej beállításától

#### **Szellőztetés:**



Rétegek között 3 - 5 perc

#### **Használat után:**



Használat után fordítsa meg a dobozt fejjel lefelé és permetezzen, amíg a szelep tiszta nem lesz, ez megakadályozza, hogy a festék beleszáradjon a szelepbe

#### **Száradási idők:**



#### **Száradás:**

**Porszáráz:** kb. 5 perc után  
**Érintés száraz:** kb. 10 perc után  
**Átfesthető:** kb. 30 perc után  
**Csiszolható:** kb. 30 perc után

#### **Köztes felhasználás:**

száraz csiszolás P 400 – P 500  
nedves csiszolás P 800

<b>Felhasználási feltételek:</b>	Minimum +10°C és maximum 80% relatív páratartalom. Nem bevonható polyester töltőanyaggal!
<b>Tárolhatóság:</b>	2 év, ha szorosan lezárva, hűvös, száraz helyen tárolja.
<b>VOC-szabályozás:</b>	A termék EU-határértéke (B/e kat.): 840 g/l (2007) Ez a termék max. 750 g/l VOC-t tartalmaz.
<b>Biztonsági információ:</b>	Olvassa el a megfelelő anyagbiztonsági adatlapot!

Az adatlap csak tájékoztató jellegű! A megadott információk összhangban vannak a legfrissebb tudásunkkal! Szabványoknak és termékeink gyártásának éves tapasztalatán alapul. Az információ nem kötelező érvényű és nem nyújt garanciát.

MIPA SE - Am Oberen Moos 1 - D-84051 Essenbach - Tel: +49 (0) 8703 / 922-0 - Fax: +49 (0) 8703 / 922-100

E-Mail: [mipa@mipa-paints.com](mailto:mipa@mipa-paints.com) - [www.mipa-paints.com](http://www.mipa-paints.com)