

### Termékleírás

A Mipa P 70 styrolreduziert egy kiváló minőségű, azbesztmentes, 2 komponensű poliésztergyanta alapú, alumínium pigmentált töltőgitt, melyet kifejezetten a járműépítő és -javító szakma magas minőségi követelményeinek megfelelően fejlesztettek ki a feldolgozás, a tapadás és a csiszolhatóság tekintetében. A termék alkalmas vas, acél, alumínium és horganyozott felületek vagy akár üvegszálal felületek mélyedéseinek és egyenetlenségeinek kiegyenlítésére. A függőleges felületeken történő alkalmazás probléma nélkül lehetséges. Jó csiszolhatóság, kiváló stabilitás, nagy rugalmasság.

A Mipa P 70 styrolreduziert sztírol tartalma <10%.

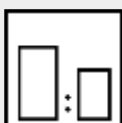
Kiadósság: -

### Feldolgozási utasítások



#### Szín

ezüstszürke metál



#### Keverési arány

##### Edző

Mipa Härter P

festék : edző (tömeg szerint)

100 : 2

festék : edző (térfogat szerint)

–



#### Edző

teljes lakkozáshoz

–

részlakkozáshoz

–



#### Fazékidő

4 - 5 perc Mipa Härter P edzővel 20°C-nál



#### Hígítás

–



#### Szórási viszkozitás

Szórópisztoly

–

Airmix / Airless

–



#### Felhordás

Felhordási mód

–

Edző

–

Nyomás (bar)

–

Fúvóka (mm)

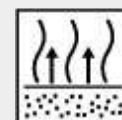
–

Rétegszám

–

Hígítás (%)

–



#### Szellőtétési idő

–

#### Száraréteg-vastagság

–

Verzió szám: d 0424

Jelen adatlap tájékoztatásul szolgál! Az adatok ismereteink szerint megfelelnek a technika jelenlegi állásának és a termékeink gyártása során szerzett sokéves tapasztalatokon alapulnak. A fentiek nem mentesítik a felhasználót az alól, hogy saját felelősségre szakszerűen megvizsgálja termékeink alkalmasságát és alkalmazását a tervezett felhasználás céljára a mindenkori tárgyi feltételeinek alapján. Figyelembe kell venni a biztonsági adatlapokat és a csomagoláson lévő figyelmeztetéseket. Fenntartjuk a jogot, hogy az információk tartalmát előzetes bejelentés vagy aktualizálási kötelezettség nélkül bármikor módosítsuk és kiegészítsük.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Telefon: +49(0)87 03/922-0 · [www.mipa-paints.com](http://www.mipa-paints.com)

MIPA Hungaria Kft. · H-8000 Székesfehérvár, Zsurló utca 2. · Telefon: 0622 514-518 · [info@mipahungaria.hu](mailto:info@mipahungaria.hu) · [www.mipa-paints.hu](http://www.mipa-paints.hu)

**Száradási idő**

Tárgyhőm.	Porszáráz	Érintésszáráz	Szerelhető	Csiszolható	Átvonható
20°C	–	–	–	20 perc	–
60°C	–	–	–	10 perc	–
infravörös- szárítás (távolság kb. 80 cm és max. 80°C)	–	–	–	4-5 perc	–

**Ismertetőjegyek****Tárolás:**

–

**VOC-szabályozás:**EU határérték a termékre B/b kategóriában 250 g/l  
Ez a termék maximum 50 g/l-t tartalmaz.**Feldolgozási feltételek:** +10°C felett és maximum 80% relatív páratartalomig. Gondoskodni kell a megfelelő átszellőztetésről. A poliészter gitt 10°C alatt már nem keményedik meg.**Feldolgozási utasítások:** az aljzatnak tisztának, száraznak és zsírmentesnek kell lennie. A felületet csiszolja át.

Távolítsa el a meg nem kötött régi festéket vagy alapozókat. Ne dolgozza fel hőre lágyuló vagy savas termékeken (reakció alapozó). Keverje jól össze a gittet és az edzőt. Ne használjon 3%-nál több Härter P edzőt! Az edző alul- vagy túladagolása foltosodást okozhat a fedőbevonatban.

Minden munkalépés előtt tisztítsa meg és zsírtalanítsa a teljes festendő felületet Mipa Silikonentferner termékkel. Távolítsa el a rozsdát a sérült területekről, míg fémesen fényesek nem lesznek, majd csiszolja szárazon P 80/150 csiszolópapírral. Száradás után P 150/240 csiszolópapírral csiszolja szárazon. Csiszolja le a teljes felületet mattra P 240/360-as száraz csiszolópapírral a gitt felhordása előtt.

Színesfém felületeken (pl. alumínium, horganyzott felületek) végzett gittmunkák esetén a tényleges töltés előtt előalpozható a Mipa EP-Primer-Surfacer termékkel az optimális tapadás biztosítása érdekében.

Fedő festés előtt vonja át Mipa 1K vagy 2K Fillerrel.

A fokozott korrózióvédelem érdekében, pl. veterán autók restaurálása esetén, előtte alapozza Mipa EP-Primer-Surfacer termékkel (lásd a Mipa EP Primer-Surfacer műszaki adatlapot).

A gittet csak szárazon csiszolja.