



## MASTON AutoACRYL SPRAY 500 ML

A Maston AutoACRYL sorozatot magas minőség jellemzi. Összetétel: akril kötőanyagok és az autófényezésben használható hasonló, gyári minőségű színező anyagok. Gyorsan száradó termékek, melyek a hagyományos szórófestékeknél fényesebb és kopásállóbb felületet képeznek. Rendkívüli fedőképességük nagyobb felület festését engedi, mint a hagyományos szintetikus vagy nitro szórófestékek. Nagy keménységű, kopás és kőfelverődés ellen kiválóan védő bevonatot képeznek.

### MINŐSÉG ÉS TULAJDONSÁGOK:

Kiváló minőségű akril  
Nedves-a-nedvesen eljárással is felhordható  
Kiváló fedőképesség  
Kiváló tapadás  
Gyors terülés  
Sima felület  
Gyors száradás  
Beltéri és kültéri felhordásra is alkalmas  
Időjárásálló, fényvédő, UV-álló bevonatot képez  
Karc- és ütésállóság  
Nagy felületi keménység és jó rugalmasság  
Fényezhető

### FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:

Kötőanyag típusa: akrilgyanta  
Színek: lásd a kupakot. Elérhető fényes, félfényes kivitelben  
Szag: oldószer  
Fényességi fokozat (60°-os fénybeesési szögnel, DIN 67530):  
fényes: kb. 90 egység  
félmatt: kb. 45 egység  
matt: 20 egység alatt

### FEDŐKÉPESSÉG:

Viszkozitástól és az alapfelület színétől függően:  
500 ml festék kb. 1,5-2,0 m<sup>2</sup> festésére elegendő  
Száradási idő (20°C-on, a levegő 50%-os relatív páratartalma mellett):  
Porszárás: kb. 5-10 perc elteltével  
Érintésszáraz: kb. 10-20 perc után  
Teljes kikeményedés: kb. 24 óra múlva  
A száradási idő függ a környezeti hőmérséklettől, a levegő páratartalmától és a felhordott réteg vastagságától.  
Hőtűrés: 100°C-ig

**VOC EU HATÁRÉRTÉK:** II B (e), max. 840 g/l (2010). VOC-tartalom: 609,84 g/l

### TÁROLÁS ÉS SZAVATOSSÁGI IDŐ:

60 hónap, megfelelő körülmények között tárolva (=10°-25°C, a levegő max. 60%-os relatív páratartalma mellett)

**KISZERELÉS:** 500 ml





6 412490 025083

4309960

Ezüst



6 412490 024956

4301220

Fényes fekete