

Nom du produit	:	MoTip Peinture pour Jantes					
Couleur 500 ml	:	Blanc	Argent	Or	Acier	Noir Brillant	Noir Mat
Référence article 500 ml	:	04003	04007	04008	04010	04018	04019
Couleur 150 ml	:	Argent					
Référence article 150 ml	:	02000					
Fournisseur / Fabricant	:	MOTIP DUPLI B.V. Wolframweg 2 NL-8471 XC WOLVEGA Telephone number +31 561 – 69 44 00 Telefax number +31 561 – 69 44 31					

Description du produit

Peinture pour jantes de haute qualité. Convient au traitement de jantes et enjoliveurs, en acier et en métaux légers, traités ou non-traités.

Propriétés du produit

Séchage rapide
Excellent pouvoir couvrant
Résistant à l'essence, aux produits chimiques et aux conditions extérieures
Résistant à la lumière et aux rayons UV
Brillance longue durée
Excellente dureté superficielle
Résistant à l'usure et aux éraflures
Excellente adhérence

Caractéristiques Physiques et Chimiques

Volume	:	500 ml	150 ml
Base	:	résine acrylique	
COV	:	à peu près 90 % w/w	
<u>C</u> (omposants) <u>O</u> (rganiques) <u>V</u> (olatiles)	:	à peu près 10 % w/w	
Extrait sec	:	à peu près 10 % w/w	
Rendement	:	4 à 5 jantes / enjoliveurs	à peu près 1 jante / enjoliveur
Sec hors poussière	:	après 5 à 10 minutes	
Sec au contact	:	après 10 à 20 minutes	
Sec à cœur / à repeindre	:	après 2 heures	
Résistance à la chaleur	:	jusqu'à 110°C	

Mode d'emploi

Avant utilisation, lire et suivre scrupuleusement les indications sur l'emballage.

Pré-traitement

La surface doit être propre, sèche et dégraissée. Eliminer les restes de vieilles peintures, ensuite poncer et appliquer une couche de fond avec un primer MoTip convenant au support. Après séchage, poncer légèrement (grain P600) la couche de fond.

Peindre

La surface doit être propre, sèche et dégraissée. Mettre l'aérosol à une température ambiante. La température d'application idéale se situe entre 15 à 25°C. Avant l'application, bien agiter l'aérosol pendant au moins 2 minutes et peindre un échantillon. La distance de vaporisation de l'objet à peindre se situe entre 25 et 30 cm.

Appliquer la peinture en plusieurs couches fines. Avant l'application de la couche suivante bien agiter de nouveau l'aérosol.

Après usage, purger la valve en vaporisant bombe renversée (à peu près 5 secondes).

Le temps de séchage dépend de la température et de l'humidité atmosphérique ainsi que de l'épaisseur de la couche appliquée.