



AMETA
SOLUTION

Spray Inox

70-56

DESCRIPTION

Revêtement métallique inoxydable. Il s'agit d'un point de vue chimique, d'une suspension de pigments métalliques avec une très forte teneur d'acier inoxydable. (316L) Spray Inox 70-56 **n'est pas une peinture** avec adjonction de pigments métalliques.

UTILISATIONS

Nettoyer au préalable les surfaces de toutes impuretés, huiles, graisses, ...
Des peintures ou vernis en bon état peuvent être recouvertes.
Application sur toutes surfaces métalliques propres et dégraissées.
Bien mélanger en secouant l'aérosol et vaporiser.



PROPRIETES ET AVANTAGES

- Avantage d'une couche d'inox fortement allié à la corrosion et d'une résine spécialement conçue pour une grande résistance aux intempéries. 62% métaux dans feuille sèche
- Donne à la surface un aspect brillant correspondant à celui de l'inox brossé.
- Résiste à des températures allant jusqu'à 300°C. (après séchage du revêtement).
- Haute résistance aux acides, saumures et autres agents agressifs.

Analyse de l'alliage : 18% Chrome ; 8% Nickel ; 2% Manganèse. Inoxydable : 316L

RECOMMANDATIONS

Inflammable.
Respecter les conseils mentionnés sur l'aérosol.

TYPES D'EMBALLAGES

Description	Format	No. Produit
Aérosol	400 ml	70-56



70-56

Spray inox

Couleur	inoxydable 316L
Résistance aux températures	Jusqu'à 300 °C
Pourcentage de métaux en feuille sèche	62%



3556, boul. des Entreprises
Terrebonne (QC) Canada J6X 4J8
1-888-452-6382 – (450) 477-3102
F (450) 477-6664

ametasolution.com