

SPRAY MASTIC

028MAS SPR (aérosol 400 ML)
Pg 3 catalogue Maintenance

DESCRIPTION

Pâte « spatulable » en aérosol, à base de résine acrylique, élaborée avec additifs (adhérence, anticorrosion,...) permettant la meilleure application professionnelle.

Adhérence directe sur ALUMINIUM et MÉTAUX NON FERREUX et surfaces laquées comme GRILLES – PORTAILS - BARDAGE – STRUCTURES METALLIQUES – MATÉRIEL – ENGIN – MENUISERIES – MOBILIER - ...

Permet d'égaliser les surfaces et de remplir les griffes, rayures et chocs avant peinture. Séchage et durcissement rapide à l'air pour l'intérieur et l'extérieur. Excellente adhérence, après préparation de surface, sur métaux et métaux non ferreux, substrats peints (en laque liquide ou poudre)

CARACTERISTIQUES

aspect satiné, teinte gris clair

emballage : 400ml

Conservation : 2 ans en emballage d'origine non ouvert

Température d'application : idéalement 18° à 20°

MODE D'EMPLOI

Eliminer salissures, oxydation, gras et nettoyer soigneusement avant application. Poncer au préalable afin d'adoucir la blessure ou les aspérités et de permettre une bonne accroche pour le système de peinture à suivre. Appliquer un antirouille ou un primaire au préalable si nécessaire. Dégraisser au moyen du thinner PE si nécessaire

Porter l'aérosol à température avoisinant les 18°C/20°C 24h à 48h avant utilisation. Bien mélanger avant application en secouant l'aérosol quelques minutes.

Pulvériser à 25/30cm. L'application s'effectue idéalement en plusieurs couches minces successives à intervalle de quelques instants ou plus. Appliquer en couches croisées si nécessaire.

Utiliser une spatule (cale mastic, article DUTHOO n° 1118CAL) en cas de remplissage important (rayures profondes, petits trous, etc.). Pulvériser et racler afin de bien boucher la blessure. Au besoin, pulvériser et laisser sécher 20/30 secondes sur la spatule, et appliquer le mastic afin d'accélérer le processus de séchage particulièrement sur surfaces verticales. Poncer entre les couches si nécessaire et à fin de travail avant de peindre (grain 240, 500 puis 800).

Séchage :

Epaisseur du film sec – 40 µ Air à 20°C – humidité relative 65%

Hors poussière	Recouvrable par la peinture
10 minutes	2 heures Faire un essai préalable

A COLOURFUL SOLUTION

SPRAY MASTIC

028MAS SPR (spuitbus 400 ML)
Pg 3 catalogus Maintenance

OMSCHRIJVING

Mastiek in spuitbus obv acrylharsen met toevoeging van additieven voor corrosiewering en hechting voor professioneel gebruik.

Directe hechting op aluminium en non ferro metalen en lakken ;

Hekken, bardage, metalen structuren, schrijnwerk, meubilair,...

Egaliseert en vult krassen, gaatjes voor het lakken. Snelle droging en doorharding.

EIGENSCHAPPEN

Grijs, zijdeglans

verpakking : 400ml

bewaring : 2 jaar in gesloten verpakking.

Gebruikstemperatuur : ideaal 18° à 20°

GEBRUIKSAANWIJZING

Onvetten met Duthoo Thinner PE voor gebruik. Beschadiging goed schuren alvorens te lakken. Gebruik een antiroestprimer indien nodig.

De spuitbus op kamertemperatuur bewaren vooraleer te gebruiken. Enkele minuten goed schudden voor gebruik.

Verspuiten op 25 cm van het object. Aanbrengen meerdere dunne lagen met korte intervallen. Indien nodig aanbrengen in kruislagen.

In geval van ernstige oneffenheden (diepe krassen en gaten) is het aangeraden een Duthoo Spatula ref 1118CAL te gebruiken.

Verspuiten en dan met de spatel effen strijken. Indien nodig de mastiek op de spatel spuiten, 20 seconden laten drogen en dan de mastiek aanbrengen zodat hij sneller droogt. (aangeraden bij verticale oppervlakken). Bij het aanbrengen van meerdere lagen is het aangeraden te schuren met een schuursponsje. (korrel 240, 500 en dan 800)

Droging :

Droge laagdikte– 40 µ RV 65% bij 20° C

stofdroog	Overschilderbaar
10 minuten	2 uren Vooraf testen