



SR 05

VERNIS DE PROTECTION

DEFINITION

Vernis de protection de stockage, longue durée, anticorrosion et anti rayure, à film dur, applicable à froid.

BENEFICES

VERNIS SR 05 est un anticorrosion longue durée, applicable sur tous supports métalliques propres. Sa pellicule devient sèche après évaporation du solvant. La pellicule est étanche et imperméable aux agents agressifs, corrosifs, atmosphériques. Sa présentation en aérosol permet une application facile et régulière sur les surfaces. En vrac, pour une utilisation en trempé, au pistolet ou au pinceau. Le vernis recouvre parfaitement la pièce à traiter et sèche rapidement. Ne contient pas de solvant chloré. La pellicule peut être éliminée par notre produit 507-NDI. Parfaite adhérence sur tous les métaux. Grande résistance aux huiles minérales et synthétiques. Tenue en température du film sec : 160°C.

DOMAINES D'APPLICATION

Protection des outillages de presses, des moules (verreries, industries plastiques) pour un stockage intérieur et extérieur.
Protection de toutes pièces mécaniques devant être stockées ou emballées avant expédition.
Protection ANTI-FLASH des bobinages.

CARACTERISTIQUES

Aspect liquide limpide
Couleur rouge
Tenue au brouillard salin >250 h

VERNIS SR05 vrac

Densité à 20°C 0.89 g/cm³ +/-0.05
Film hors poussières et manipulable 5 mn
Tenue des pièces traitées 1 an en ambiance normale et intérieure / 6 mois en extérieur
Pouvoir couvrant 20 m²/ l pour 10 microns d'épaisseur
Extrait sec 23 % +/- 1 en poids
Point éclair < 4°C

- 1/2 -

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com

CARACTERISTIQUES - suite

VERNIS SR05 aérosol

Volume 650 ml brut / 500 ml net
Pouvoir couvrant 5 m² / aérosol
Epaisseur du film par couche 15 microns

MODE D'EMPLOI

Aérosol : pulvériser en couche fine sur la surface à traiter. Si besoin pour renforcer l'épaisseur du film, apposer une deuxième couche après séchage de la première.

Vrac : recouvrir les pièces à traiter par pulvérisation, pinceau ou trempé. Laisser sécher avant manipulation.

EMBALLAGES

Aérosol 650 ml	Réf : 4714 A4	x 12
Jerrican 5 l	Réf : 2714 J1	x 4

HOMOLOGATION

- Référencé Aérospatiale PQ 81600 : OTAN C 632.

- 2/2 -

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com