

PRIMARUST S

Réf: A + N° RAL

PEINTURE ANTIROUILLE SATINEE

AVANTAGES

- Sans étiquette de toxicité
- Bonne résistance aux U.V.
- S'utilise comme une peinture glycéro
- Tenue au brouillard salin > 1000h (Ri :0)

PROPRIETES

PRIMARUST S est une peinture glycéro modifiée anticorrosion par un apport d'acide para tersio butyle benzonique permettant un séchage physique plus rapide, une meilleure tenue chimique et une dureté finale plus grande.

PRIMARUST S peut être appliquée directement sur supports oxydés, par basse température environ +5°C et dans une ambiance humide forte, environ 75%.

PRIMARUST S permet de traiter en une seule opération les supports oxydés tout en leur conférant un aspect fini dans le coloris choisi.

PRIMARUST S est idéal pour peindre, protéger les étais, les grues, toupies, grilles, charpentes métalliques, châssis de camion, cuves, machines-outils, armoires électriques, les tuyauteries de fluides etc...

MODE D'EMPLOI

<u>Préparation des surfaces</u> : dégraisser et débarrasser les supports de toutes salissures grasses ou mobiles par un procédé adéquat. Eventuellement traiter avec STABIRUST ou appliquer PEINTPRIM ou UNIPRIM en première couche.

<u>Application</u>

- PRIMARUST S s'applique principalement au pinceau ou au rouleau (surtout pour la 1ère couche).
- Bien mélanger avant toute application.
- Pour l'application au pistolet, diluer avec 10% de DILURUST pour séchage rapide.
 Nettoyage du matériel d'application avec DILURUST, DILUPHOS.

CARACTERISTIQUES

- Viscosité: 2'30 CNF4

Densité : 1,1 à 1,3 selon teinteExtrait sec en poids : 65% + 2

- Séchage: HP 20mn - Sec 1h - Dur 48h

- Recouvrable : 12h

Pouvoir couvrant : 6 à 9m2/kg (30 microns)Conditionné : Carton de 4 bidons de 5kg

- Résiste à 90°C

- Conservation en emballage fermé : 12 mois

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions

20/10/2020

12 Rue Brindejonc des Moulinais - 22191 PLERIN Cédex Tél : 02 96 79 83 83 - Fax : 02 96 79 98 24 - www.chimie-technique-conseil.fr