



**CIA TECHNIMA SUD EUROPA Srl**

sede operativa: Via Santa Brigida, 43 10060 ROLETTO – TORINO – ITALY



Tel. +39 (0) 121 542 542 – (0) 121 542 543 - Fax +39 (0) 121 542 544

DATE : Janvier 2019

## FICHE TECHNIQUE

### PRODUIT : TECNORAL teintes RAL brillant mat satin

PROPRIÉTÉ ET UTILISATIONS: Peinture acrylique spécialement conçue pour répondre aux besoins des utilisateurs professionnels. Possède d'excellentes caractéristiques d'adhérence, appropriée pour l'application sur les métaux (fer, laiton, aluminium), les matières plastiques, machines-outils, etc. Séchage rapide et possibilité de repeintes en font un outil indispensable pour le bricolage et l'industrie.

Caractéristiques : haut pouvoir couvrant, ne jaunis pas, pigments long durée. Résiste à la lumière, sans plomb, séchage rapide et exempt de chlorofluorocarbones.

400 ml couvre une superficie de 1,5 - 2 m<sup>2</sup>, en fonction de la teinte de la peinture.

### SPECIFICATIONS :

**Boîtier en fer blanc 15bar**

**Contenu net**

**Aspect**

**Couleur**

**Odeur**

**Densité à 20°C**

**Pression interne à 20°C**

**Pression interne à 50°C**

**Point d'éclair**

**Viscosité coupe Ford 4**

**Extrait sec dans le boîtier**

**Granulométrie**

**Niveau de Brillance**

**Epaisseur 1 couche**

**Epaisseur 3 couches**

**Résistance à la température**

**Le temps de séchage :**

**Hors poussière**

**Au toucher**

**A coeur**

**Bouchon de sécurité**

**400 ml**

**Boîtier contenant un liquide sous pression**

**Selon bouchon**

**Caractéristique de solvant**

**0,75 ÷ 0,80 g/ml**

**4,0 ± 0,5 bar**

**8,0 ± 0,5 bar**

**inf. 0° C**

**De 11'' à 12,5''**

**De 12% à 23,8%**

**0 à 2 Microns**

**De 7 à 92 Gloss**

**11 Micron**

**32 Micron**

**70-80°C**

**10 minutes**

**20 minutes**

**24 h**

**2**

### Etiquetage:



Contient : ACETATE DE METHYLE ACETATE DE N-BUTYLE 1-METOXY-2-PROPANOL.

Produit de réaction : BISPHENOL-A-EPICHLOROHYDRINE

**Directive 2004/42/CE: C.O.V.**

Sous catégorie : Finitions spéciales

Valeur Limite COV: 840 g/Litre

Contenu max.:640 g/Litre

Ces informations, bien que considérées comme fiables, doivent être considérées comme indicatives. Leur utilisation n'implique pas responsabilité de notre part, y compris la violation de brevets ou de licences. La responsabilité des utilisateurs est de vérifier l'adéquation du produit à l'usage spécifique.