

OROMEL 502

PEINTURE ANTICALORIQUE 300°C

Peinture de finition couleur argenté lumineux. Formulé avec des pigments spéciaux impropres aux surfaces exposées au frottement continu. Bonne résistance à l'extérieur et à température de 150-200°C, et même durant bref intervalle du temps, supporte jusqu'à 300°C.

Paramètres physiques

Viscosité (Coupe Ford n°4)	15-25" (selon couleur)
Masse volumique	1.00-1.05 g/cc (selon couleur)
Extrait sec	42-46% (selon couleur)
Couleur	Argent
Rendement	14-18 m ² /L (75-60 g/m ²)
Aspect en pot	Liquide visqueux
Aspect du feuil sec	Film d'aspect métallique.
Stabilité (sans ouvrir l'emballage)	12 mois à 10 – 25°C
Adhérence	100% (Máx: GT0)
Brillance	Satiné

Utilisation du produit

Support	Seulement surfaces métalliques recommandées, propres et sèches
Préparation du support	La surface doit être désoxydée (avec papier abrasif ou par sablage), bien dégraissée et sèche.
Préparation du produit	Bien mélanger le contenu du pot avec une spatule.
Système d'application	Brosse, Rouleau, Pistolet aérogaphique
Dilution	Ne pas diluer
Application	Appliquer 1 ou 2 couche 20-25 µm (sec)
Séchage	Sec au toucher: 30-60 minutes Le temps de séchage est fortement influencé par le dosage, le type et l'état du support et les conditions environnementales.
Recouvrable	24 heures
Nettoyage	ORODIS 716

Processus recommandé	Impression	Couche intermédiaire	Finition
Fer, Acier	-	-	OROMEL 502
Aluminium	OROPRIMER 455		OROMEL 502

Information complémentaire

Sécurité	Consultez l'étiquetage des emballages. Pour plus d'informations demandez la Fiche de Données de Sécurité.
Conservation	12 mois

Bien que les informations contenues dans cette fiche technique et les conseils qui en découlent, viennent de notre savoir – faire, ils doivent être suivis sans engagement de notre part. Les valeurs numériques contenues dans cette fiche technique sont approchées et ne doivent pas être considérées comme des données fixes. L'applicateur doit vérifier et essayer les produits fournis pour qu'ils correspondent au résultat désiré. L'utilisation correcte, les variations des conditions d'application, etc. sont totalement hors de nos possibilités de contrôle, cela signifie que le client doit se porter garant de ces démarches. Ce document n'est pas contractuel.

Produit	Code produit	Marque	Auteur	Date	Version	Remplace	Page	Langue
OROMEL 502	05R502XXXZZ	OROPAL	IRURENA GROUP	05.01.24	1	Tous les précédents	1/1	FR