

DESCRIPCIÓN

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Vinylique
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc et gris
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,37 - 1,45 Kg/l
Rendimiento	8 - 12 m ² /l (30 - 35 microns secs)
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutes
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	2 heures. Pour produits bicomposants: 24 heures
Métodos de Aplicación	Brosse, pistolet et airless
Dilucion	Brosse: 5%, Pistolet: 10 - 15%, Airless: 0 - 5% (ces indications sont seulement pour orientation)
Diámetro Boquilla	Pistolet: 1,5 mm / Airless: 0,018"
Presión Boquilla	Pistolet: 3 - 4 bar / Airless: 150 bar (indications pour orientation)
Diluyente	Diluant 872 ou 878 (selon température ambiante)
Limpieza de Utensilios	Diluant 872 ou 878 (selon température ambiante)
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	Métaux non ferreux: 30 - 35 microns secs (1 couche). Métaux ferreux: 70 - 80 microns secs (2 couches)
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10°C - +30°C
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	27°C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	42 - 46 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (600/500) Max. COV 500 g/l

Presentación

4 l et 10 l

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur, de teinture ou du type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement ou des autres propriétés.

MODO DE EMPLEO

RECOMENDACIONES GENERALES:

Bien remuer le produit avant et pendant l'application. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

SUPERFÍCIES NO PREPARADAS:

Acier : Dérouiller par décapage abrasif jusqu'au degré Sa 2 ½ de la norme ISO 8501-1 ou par nettoyage manuel ou mécanique jusqu'au degré ST3 de cette même norme. Dégraisser et éliminer la poussière et les restes de rouille. Appliquer le nombre nécessaire de couches de primaire jusqu'à obtenir l'épaisseur recommandée. Pour terminer, appliquer les couches de finition selon spécifications.

Acier galvanisé ou métaux non ferreux: Nettoyer, dégraisser et appliquer 1 couche du primaire. Dans quelques types de surfaces galvanisées, il sera nécessaire d'ouvrir des pores.

Des autres surfaces: Veuillez consulter votre fournisseur.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO

S'il s'agit de systèmes mal adhérents ou avec de la rouille, éliminez-les moyennant décapage abrasif jusqu'au degré Sa 2 ½ de la norme ISO 8501-2 ou par nettoyage manuel ou mécanique jusqu'au degré ST3 de cette même norme.

Retoucher avec le primaire, préférentiellement à la brosse.

Appliquer une couche générale de primaire. De suite, appliquer les couches de finition selon spécifications.

PRECAUCIONES

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Gestion des déchets: Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation. La réutilisation de la peinture peut réduire efficacement les effets environnementaux sur le cycle de vie des produits.

Fecha de actualización : 2021-05

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.