

Low VOC Urethane Paint

High performance, protective maintenance coatings!





Low VOC Urethane Paint

Urethane Systems/Systèmes d'uréthane/Sistemas de uretano

Description:

A high solids, high gloss, low VOC urethane coating intended for use as a high performance protective maintenance coating for automotive applications and surfaces exposed to humidity, chemicals and corrosive elements.

Description: Un enduit de uréthane très garnissant, très brillant, à faible teneur en COV, prévu comme enduit protecteur d'entretien haute performance pour les applications automobiles et les surfaces exposées à l'humidité, aux produits chimiques et aux éléments corrosifs.

Descripción: Revestimiento de uretano con bajo contenido de COV, alto brillo y alto contenido de sólidos, para usar como recubrimiento protector de mantenimiento de alto rendimiento para automóviles y superficies expuestas a la humedad, sustancias químicas y elementos corrosivos.

Common Uses:

Vehicles, Implements & Trailers • Industrial Plants & Mills • Chemical Processing Plants • Refineries, Storage Tanks & Piping • Buildings, Structural Steel & Roof Decks • Marine Vessels & Offshore Structures

Usages courants: Véhicules, outils, remorques • Installations industrielles et usines • Usines de traitement de produits chimiques • Raffineries, réservoirs et canalisations • Immeubles, acier de construction et toits-terrasses • Bâtiments de mer et structures en mer.

Usos comunes: Vehículos, implementos y remolques • Fábricas y plantas industriales • Plantas de procesamiento de sustancias químicas • Refinerías, tanques de depósito y tuberías • Edificios, acero estructural y terrazas con plataformas • Buques y estructuras oceánicas

Advantages:

Our urethane system may be applied direct to metal and provides excellent exposure protection to severe industrial, commercial, automotive and marine environments to maintain it's exceptional gloss and color retention in the harshest exposures.

Avantages: Notre système d'uréthane peut être appliqué directement sur le métal et offre une protection excellente exposition à des environnements industriels sévères, commercial, de l'automobile et marine à maintenir son brillant exceptionnel et rétention de la couleur dans les pires des expositions.

Ventajas: Nuestro sistema de uretano se puede aplicar directamente sobre el metal y proporciona una protección excelente exposición para ambientes industriales severos, comercial, automotriz y marina para mantener su excepcional brillo y retención del color en las más duras exposiciones.

Tech Info:

Mix Ratio: 4:1

VOC: 2.8 lbs/gl

Pot Life: 3-5 Hours@77°F

Application: HVLP/Conventional/Airless

Dry Time: 16-24 Hours (delivery)
Film Build: 1.0-2.0 mils per full wet coat

Information technique :

Rapport de mélange: 4:1

COV: 2,8 lb/gl

Vie en pot: 3-5 heures à 77 °F

Application: HVLP/Conventionnelle / sans air Temps de séchage: 16 à 24 heures (delivery)

Épaisseur de film: De 1,0 à 2,0 mils par couche

humide complète

Datos técnicos:

Relación de mezcla: 4:1

COV: 2.8 lb/gl

Vida útil en recipiente abierto: 3-5 horas a 77°F/26 °C

Aplicación: HVLP/Convencional/sin aire

Tiempo de secado: 16 a 24 horas (entrega)

Formación de capa:1.0 a 2.0 mils por capa húmeda completa

Part #: ADVCC11

