



ANTICORROSIVO SECADO RAPIDO AMERICANA

Linea 80XX

Recubrimiento elaborado a base de resinas alquídicas modificadas, diseñado para mantenimiento Liviano y Doméstico, en ambientes moderados. Con gran poder de anclaje, resistencia a la intemperie, excelente opacidad y secado rápido.

texto

BENEFICIOS

Fácil aplicación, secado rápido, libre de plomo, resistente a la intemperie en clima moderado, excelente nivelación y anclaje.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

		TIEMPO DE SECADO TACTO	10 - 15 Minutos
ACABADO	Satinado	PESO POR GALÓN	8.5 - 9.0 Lb/gl
RENDIMIENTO TEÓRICO	30-34 mts ² /gl a 1 mils	SÓLIDOS POR PESO	36 - 42 %
VISCOSIDAD	115 -120 KU	SÓLIDOS POR VOLUMEN	28 - 33%

USOS SUGERIDOS

Se recomienda para superficies estructurales de acero o hierro negro.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y grasa. Utilice espátula para retirar pintura mal adherida. Si no prepara la superficie adecuadamente, el desempeño del recubrimiento se vera afectado.

FORMA DE APLICACIÓN

Pistola de aire para un mejor acabado. Brocha o Rodillo especial para Esmaltes.

DILUCIÓN

Máxima 1/8 de thinner sintético por galón. Agite bien antes de usar y no adicione o mezcle con otro producto.

OBSERVACIONES

Es inflamable y posee sustancias que pueden ser dañinas para la piel si su contacto es prolongado.

ALMACENAJE

Mantenga este producto en su envase y bien tapado. Consérvese en un lugar fresco y seco a una temperatura no menor de 5°C, ni mayor a 35°C.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

No contiene metales pesados ni plomo, Resistente al crecimiento de moho, Resistente a la abrasión, Excelente cubrimiento, Excelente retención de color y fácil de limpiar.

SUPERFICIES NUEVAS

En superficies nuevas debe tomar en cuenta la preparacion de la superficie y la aplicación de un fondo anticorrosivo mate, para brindar un mejor acabado y desempeño del producto. Tomar en cuenta que debe removerse la pintura en mal estado y no compatible.

GARANTÍA LIMITADA

Nuestra responsabilidad como fabricante de esta linea, cumplira con el valor del 100% del producto a reemplazar, si el cliente logra cumplir completamente con las indicaciones de esta hoja tecnica.

OBSERVACIONES EN LA PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Para obtener la Garantia del desempeño correcto de este producto, debera cumplir con una superficie seca, limpia, sana y libre de contaminantes tales como polvo, suciedad, grasa, yeso, crayon, grafiti, moho, aceite, óxido, agentes de curado de hormigón, hidrofugantes, alcalinidad y pintura suelta o agrietada. Elimine contaminantes lavando la superficie con un limpiador adecuado, lijando, raspando y/o utilizando una máquina de lavado a presión. Utilice siempre una base o fondo compatible. Las superficies brillantes se deben lijar ligeramente, para brindarle a la película un anclaje adecuado.



SUPERFICIES CON OXIDO O PINTURA MAL ADHERIDA

Limpiar el óxido o pintura mal adherida por completo de la superficie utilizando un removedor de óxido y lija, sandblast para metal comercial. Idealmente aplicar 2 a 4 mils de película del anticorrosivo Dry Tech 20XX y posterior el acabado.

OBSERVACIONES FORMA DE APLICACIÓN

Agitar bien antes de usar, es bien importante que la pintura este homogénea y no diluya antes de mezclar bien el producto. Utilice protección como lentes, mascarilla y guantes. Deberá de diluir únicamente el producto a utilizar. No aplique cuando la superficie este muy caliente o expuesta bruscamente al sol. No aplicar el producto si se espera lluvia en las próximas horas. Aplique el producto con brocha, rodillo o pistola de aire. Si utiliza la técnica de rodillo o brocha evite dispersar demasiado. Recomendamos mezclar la pintura que tenga en su recipiente para aplicar, para asegurar la consistencia del color.

SISTEMA RECOMENDADO

Utilizar nuestro removedor de óxido, REMOX para eliminar completamente las partículas de óxido. Ver hoja técnica del producto y limpieza después de aplicar el removedor de óxido. Utilizar Anticorrosivo Dry Tech C-29 Fondo Gris Mate, con inhibidores de óxido para una mayor durabilidad y desempeño, en el recubrimiento. Luego aplicar el Anticorrosivo Secado Rápido como un acabado final.

PROTECCION EN APLICACIÓN

Utilizar protección en los ojos, como lentes monogafa con ventilación indirecta. Proteger sus manos con guantes de nitrilo. Al igual debe protegerse con un respirador de filtros intercambiables, que cumplan con la norma OSHA.

PRECAUCIÓN

En caso de contacto con los ojos, enjuague bien con abundante agua. No se restriegue los ojos. En caso de contacto con la piel, enjuague inmediatamente con agua limpia y jabón. Si fuese ingerido, no induzca el vómito. CONSULTE A UN MEDICO INMEDIATAMENTE. Se requiere ventilación adecuada durante el lijado o pulido de la película seca o eliminación de óxido. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS.

Chemical Name	
HEALTH	2
FLAMMABILITY	3
PHYSICAL HAZARD	0
PERSONAL PROTECTION	W

ADVERTENCIA

Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja u óxido, puede liberar polvos tóxicos. LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PINTURA SECA Y OXIDO PUEDEN CAUSAR ENFERMEDADES SERIAS, TALES COMO DAÑO CEREBRAR, ESPECIALMENTE EN NIÑOS. MUJERES EMBARAZADAS DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN. Utilice un respirador aprobado por NIOSH u OSHA para controlar la exposición al polvo y olores tóxicos. Recuerde no depositar sobras de pintura en ríos, lagos, alcantarillas, lagunas, pilas, drenaje público, ya que la empresa no se hará responsable de los daños que cause. Recuerde MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Las instrucciones, sugerencias y datos contenidos en esta ficha técnica son el resultado de las experiencias obtenidas en nuestros laboratorios y según nuestro criterio tienen un razonable nivel de exactitud y confiabilidad para el adecuado uso y aplicación del producto. Sin embargo, Productos Globales, Sociedad Anónima, no asume responsabilidades ni garantía alguna sobre los resultados que el consumidor obtenga ya que la manera como el cliente maneje nuestros productos están totalmente fuera de nuestro control y ajena a nuestra responsabilidad.

