

PREPARACION DE SUPERFICIES

Acero nuevo :

Para exposición en ambientes moderados, cepillado mecánico hasta grado ST-3 de la norma Sueca SIS-055900.

En atmósferas corrosivas deberá chorrearse con granalla hasta el grado Sa-2 ½ de la mencionada norma. Seguidamente aplicar 2 capas del **Minio de Plomo Clorocaucho 820**, con el intervalo aconsejado entre ambas.

Mantenimiento (repintado) :

Eliminar las manchas de grasas, aceite y suciedad con Disolvente. En las zonas con sistemas mal adheridos, o con presencia de herrumbre, eliminarlos con raspado/cepillado hasta grado ST-3. Seguidamente, lavar con agua dulce a presión y dejar secar.

Para obtener resultados óptimos, parchear sobre las zonas desnudas, hasta nivelar el grosor original, con la presente imprimación antes de dar la capa general.

MODO DE EMPLEO

Método de aplicación :	Brocha	Airless(*)	Pistola aerográfica
Dilución orientativa :	5%	5%	15%
Diluyente :	Diluyente N°.872 o N°.875 (s/ condiciones de aplicación)		
Diámetro boquilla :	-	0,018"	2 m/m
Presión en boquilla :	-	150 atm.	4 atm.
Espesor recomendado :	250-300 micras húmedas (en dos capas) 90-100 micras secas finales		
Limpieza de equipos :	Diluyente N.875		

(* - Las indicaciones referentes a la aplicación Airless son totalmente indicativas)

Condiciones de aplicación :

De acuerdo con la práctica habitual de un buen pintado . Si se aplica por debajo de 10°C o superando los 30°C pueden quedar afectadas las características aquí señaladas.

Observaciones :

Antes de aplicar el acabado, en ambientes contaminados (polvo, hollín, sales, etc.), debe limpiarse a fondo con agua dulce a presión la superficie y dejar que seque.

Sobre el hierro galvanizado y metales no férricos, recomendamos dar una mano de **W.P.Fosfatante 871** antes de aplicar la presente imprimación.

SEGURIDAD

Contiene Minio de Plomo y Xileno. Es un producto tóxico por inhalación e ingestión. Usar protección respiratoria caso de ser necesario. No comer, beber ni fumar mientras se esté aplicando. No debe aplicarse sobre superficies que puedan ser mordidas o chupadas por niños.

Fecha de Edición : Enero 2006