

# PINTURAS



Al comprar una pintura, esta viene con el curador incluido (ver tabla), es un kit para usarlo en las aplicaciones que se requieran. El diluyente no se incluye en este kit y debe ser adquirido como un producto adicional. En las siguientes tablas se especifican los códigos correspondientes.

La tabla de colores la puede ver en la página 4. Otros colores puede consultar con nuestros asesores.

## PINTURAS - RECUBRIMIENTO PARA TANQUES/TUBERÍAS

Códigos Producto	Color	Producto	Código Curador	Código Diluyente (4 L)	Uso Recomendado	Presentación
HMP-35560	-11630	HEMPADUR	98560	08450	Para interior de tanques y tuberías de agua potable. También puede emplearse como imprimación de alto espesor en zonas expuestas a la abrasión y/o ambientes altamente corrosivos.	Envase 19.4 litros
HMP-85671	-11150 -11630 -50900	HEMPADUR	97371	08450	Interior de tanques, tuberías, vagones, etc. para agua caliente, agua salada, petróleo crudo, aceites vegetales y una variedad de productos químicos, según la guía de protección de químicos.	Envase 20 litros



Kit ( Producto + Curador )



Diluyente



www.probrisa.com  
ventas@probrisa.com



Síguenos



## PINTURAS - IMPRIMACIÓN/CAPA INTERMEDIO

Códigos Producto	Color	Producto	Código Curador	Código Diluyente (4 L)	Uso Recomendado	Presentación
HMP-12050	-12170 -50410	HEMPALIN PRIMER	No Requiere	08230	Imprimación general para sistemas Hempalin para la protección de acero expuesto a ambientes poco o medianamente corrosivos.	Envase 5 litros
HMP-13770	-15680	HEMPEL SPEED DRY PRIMER	No Requiere	08230	Imprimación de uso general para la protección del acero en ambientes con grado de corrosividad medio.	Envase 5 y 20 litros
HMP-15570	-12430 -50630	HEMPADUR	95570	08450	Como imprimación de mantenimiento y reparación, capa intermedia o de acabado en sistemas Hempadur en ambientes altamente corrosivos.	Envase 5 y 20 litros
HMP-15700	-19000	HEMPEL GALVOSIL	97170	08700	Imprimación anticorrosiva industrial de uso general para nueva construcción y mantenimiento. Adecuada para acero estructural y tuberías.	Envase 5 litros
HMP-17634	-19990 -50630	HEMPADUR QUATTRO	97334	08450	Hempadur Quattro 17634 se recomienda como auto imprimación universal de altas prestaciones para uso a la intemperie o en inmersión, incluyendo bodegas de carga, tanques de lastre y tanques de crudo protegidos de acuerdo con los requisitos IMO-PSPC.	Envase 5 y 20 litros
HMP-1736G	-19840	HEMPADUR AVANTGAURD	97043	08450	Imprimación versátil para la protección a largo plazo del acero que se encuentra en entornos altamente corrosivos, incluido offshore.	Envase 10 litros
HMP-45880	-11480 -40340 -50630*	HEMPADUR MASTIC	95880	08450	Pintura tolerante a baja preparación superficial de auto imprimación para acero y hormigón o como una capa intermedia o de acabado en sistemas donde se requiere bajo contenido en VOC y un alto espesor de película.	Envase 5 y 20 litros  *Solo envase de 5 litros
HMP-45881	-10000* -11480 -19990*	HEMPEL MASTIC	95880	08450	Pintura tolerante a baja preparación superficial de auto imprimación para acero y hormigón o como una capa intermedia o de acabado en sistemas donde se requiere bajo contenido en VOC y un alto espesor de película.	Envase 5 y 20 litros  *Solo envase de 5 litros
HMP-46410	-10000	HEMPATEX HI-BUILD	46410	08630	Imprimación, capa intermedia o acabado en sistemas Hempatex expuestos a ambientes moderadamente corrosivos.	Envase 5 litros

## PINTURAS - CAPAS DE ACABADOS

Códigos		Producto	Código Curador	Código Diluyente (4 L)	Uso Recomendado	Presentación
Producto	Color					
HMP-51570	-19000	HEMPEL SILVIUM	No Requiere	08630	Acabado para la protección de tuberías, tubos de escape, chimeneas y otras superficies calientes en ambientes ligera a moderadamente corrosivos hasta 200°C de temperatura.	Envase 5 litros
HMP-52140	-10000 -11480 -19990 -20300 -30100 -40900 -50800	HEMPELIN ENAMEL	No Requiere	08230	Acabado para sistemas alquídicos sobre superficies interiores y exteriores de acero y madera expuestas a ambientes moderadamente corrosivos, como por ejemplo tanques, motores y maquinaria general situadas en salas de máquinas.	Envase 5 litros
HMP-55102	-10000	HEMPEL POLYENAMEL	95304	08630	Como capa de acabado decorativa y brillante en entornos atmosféricos muy corrosivos sobre metales debidamente preparados como aluminio, acero inoxidable y acero galvanizado. Excelente adherencia sobre madera y poliéster reforzado con fibra de vidrio.	Envase 5 y 20 litros
HMP-55210	-10000 -11480 -19990 -30070 -30100 -37110 -37170 -37440	HEMPATHANE TOPCOAT	95370	08630	Acabado para la protección de acero estructural en ambientes severamente corrosivos, donde se requiere resistencia a la luz solar y retención de brillo.	Envase 5 litros
HMP-56360	-10000 -37220	HEMPATEX ENAMEL	No Requiere	08630	Capa de acabado en sistemas Hempatex en ambientes moderada y fuertemente corrosivos.	Envase 5 litros
HMP-56914	-19000	HEMPEL SILICONE ALUMINIUM	No Requiere	08630	Acabado para la protección de tuberías, tubos de escape, chimeneas y otras superficies calientes en ambientes ligera a moderadamente corrosivos hasta 600°C de temperatura.	Envase 4 litros

## PINTURAS - TABLA DE COLORES

10000	11150	11480	11630	12170	12430
15680	19000	20300	30070	30100	37110
37170	37220	37440	40340	40900	
50410	50630	50800	50900		