

Non-Slip Additive

Productos especiales

Aditivo Anti-Deslizante



DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

Un material granulado sintético que puede añadirse a acabados antes de su aplicación o espolvoreado sobre la pintura fresca para así conseguir un acabado anti-deslizante.

- * Proporciona un acabado antideslizante si se añade o se rocía sobre la pintura
- * No afecta a los tiempos de curado de la pintura
- * Permite aplicar la pintura de la forma normal

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

Color	YMA905
Densidad	0.9
Sólidos en volumen	100%
VOC	0 g/l
Tamaño del envase	23 g Bolsita (x 12)

INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

Intervalo de repintado

Nota: El secado al tacto es el mismo que para el acabado.

	Recubrimiento							
	Temperatura del sustrato							
Recubierto por	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.

Nota: Los tiempos de recubrimiento son los mismos que para el acabado.

APLICACIÓN Y USO

Preparación	Todos los sustratos han de estar limpios, secos y libres de contaminación. APLICACIÓN EN GENERAL: Método de mezclado - Añadir al acabado y remover. Aplicación a brocha, rodillo o pistola convencional. Para aplicar sobre pintura húmeda - Aplique una mano de acabado. Aplique el aditivo anti-deslizante con un dispensador adecuado o cualquier otro método de dispersión hasta conseguir el acabado anti-deslizante que desee. Deje secar y retire el exceso de polvo anti-deslizante de la superficie.
Consejos	Mezcla La cantidad de polvo a mezclar dependerá de la textura anti-deslizante que desee. Mezclar Non-Slip Additive bien con la pintura de acabado. Disolvente Igual que para el acabado. Limpiador Igual que para el acabado. Control de ventilación y humedad Durante el uso del producto, asegúrese de contar con una ventilación adecuada.
Compatibilidad/sustratos	Compatible con todos los acabados de International.
Rendimiento	(Teórico) - 10 m ² /l 8-12m ² /lt when spread manually
Métodos de aplicación	Brocha, Pistola convencional, Rodilloo aplicar directamente sobre la pintura húmeda.

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenamiento	TRANSPORTE: Non-Slip Additive debe guardarse en contenedores con cierres de seguridad durante su transporte y almacenamiento, y mantenerse en su envase original cerrado tal como se suministra hasta su utilización. ALMACENAMIENTO: Debe evitarse la exposición al aire y a temperaturas extremas. Para aprovechar todo el tiempo de almacenamiento de este producto, compruebe que entre uso y uso el envase está bien cerrado y que la temperatura oscila entre 5°C y 35°C. Mantener el producto en lugar fresco y seco, fuera de la exposición a la luz solar directa.
Seguridad	VERTIDOS: No tire latas ni vierta pintura en cursos fluviales; utilice las instalaciones destinadas a este propósito. Antes de eliminarlas, es mejor dejar que las pinturas se endurezcan. GENERAL: Si desea más información sobre Seguridad y Salud, lea la parte de la etiqueta dedicada a este tema, que también puede solicitar a nuestra línea de ayuda técnica. Utilice siempre gafas protectoras y guantes, y proteja su piel con un mono. Los usuarios deben tener una copia de la ficha técnica de seguridad del material de este producto y estar familiarizados con todas las indicaciones que contiene

Para más información contactar con el técnico de su zona o en www.yachtpaint.com.

Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento son autorizadas o de propiedad del grupo de empresas AkzoNobel. © AkzoNobel 2018.

Non-Slip Additive

Productos especiales

Aditivo Anti-Deslizante



antes de utilizarlo.

NOTAS IMPORTANTES

La información técnica y las sugerencias de uso y aplicación que se detallan en este documento no pretenden ser exhaustivas, pero constituyen la mejor información disponible sobre utilización y creemos que son fiables. No obstante, no deben considerarse sugerencias obligatorias, y no hay garantía del rendimiento de nuestros materiales, ya sea explícita o implícita. Instamos a los usuarios de nuestros productos a llevar a cabo tests de confirmación para determinar la idoneidad final para los usos específicos que finalmente se les dé. Dado que esta ficha técnica está sujeta en cada momento a modificaciones, es responsabilidad del usuario comprobar si esta ficha es la más actualizada antes de utilizar el producto.

Para más información contactar con el técnico de su zona o en www.yachtpaint.com.

Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento son autorizadas o de propiedad del grupo de empresas AkzoNobel. © AkzoNobel 2018.