

#### DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

Interdeck crea un acabado con excelentes propiedades antideslizantes. Contiene un estupendo agregado y se puede aplicar fácilmente en todo tipo de substratos.

\* Acabado de bajo brillo que evita deslumbramiento por reflejo de la luz solar sobre las cubiertas

\* Fácil de aplicar

\* Disponible en diversos colores

Su fuerte resina de poliuretano protege las cubiertas contra el desgaste diario.

#### INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

<b>Color</b>	YJB000-Blanco, YJB923-Squall Blue, YJC089-Cream, YJF684-Gris, YJG009-Sand Beige No todos los colores, ni todos los tamaños están disponibles en todos los países.
<b>Acabado</b>	Semibrillo
<b>Densidad</b>	1.4
<b>Sólidos en volumen</b>	56%
<b>Tiempo habitual de almacenamiento</b>	2 año(s)
<b>VOC</b>	330 g/l
<b>Tamaño del envase</b>	750 ml

#### INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

	Intervalo de repintado			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Seco al Tacto	5 horas	4 horas	3 horas	2 horas
Suficientemente duro como para andar sobre él	4 días	3 días	2 días	24 horas

	Recubrimiento							
	Temperatura del substrato							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Recubierto por	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Máx.
Interdeck	24 horas	4 días	20 horas	3 días	16 horas	2 días	12 horas	1 día

#### APLICACIÓN Y USO

##### Preparación

##### SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS

**En buen estado** Lavar con Super Cleaner, enjuagar con agua dulce y dejar secar. Lijar con papel de grano 280-320P.

**En mal estado** Elimine todos los revestimientos anteriores y aplique una imprimación al substrato.

**IMPRIMACIONES** Todas las preparaciones de substratos sin tratar se abordan en las correspondientes fichas técnicas de las imprimaciones.

**MADERA SIN TRATAR** Lije hasta que quede liso con papel de grano 80-180 y, a continuación, con papel de grano 280. Limpiar todo el polvo creado al lijar utilizando una brocha, trapos etc. Si se limpia con disolvente, se debe dejar secar antes de aplicar cualquier producto sobre madera sin tratar (ver esquemas de pintado apropiados).

**ACERO** Desengrasar con disolvente o detergente apto. Chorrear con arena hasta alcanzar el standard de calidad Sa 2,5 (metal blanco). Si no es posible chorrear con arena, lije la superficie del metal con discos abrasivos de grano 24-36 hasta que quede uniforme, limpia y brillante, con un perfil de anclaje de 50-75 micras. En las zonas difíciles utilice una lijadora angular. Limpiar completamente y dejar secar. Pre-imprimir utilizando una imprimación de International tal y como se detalla en los sistemas de pintura específicos.

**ALUMINIO** Desengrasar con disolvente o detergente apto. Lijar con grano 24-120 (lija compatible con aluminio). Las lijas más asperas se recomiendan para mejorar la adherencia al substrato. Limpiar completamente y dejar secar. Pre-imprimir utilizando una imprimación de International tan pronto como sea posible (intervalo de 8 horas) como se detalla en los sistemas de pintura específicos.

**FIBRA DE VIDRIO** Desengrasar con disolvente o detergente apto. Lijar con grano 60-120. Limpiar completamente y dejar secar. Pre-imprimir utilizando una imprimación de International tal y como se detalla en los sistemas de pintura específicos.

**GELCOATS USADOS, GASTADOS O ENVEJECIDOS** Dada la naturaleza porosa de los gelcoats usados el riesgo de que se queden atrapados humedad o disolvente es mayor que en los Gelcoats nuevos. Como resultado de estos embolsamientos la capa de pintura puede presentar irregularidades tales como burbujas o ampollas. Para reducir el

riesgo de ampollamiento de la película de pintura se recomienda aplicar 3 capas de Interprotect para sellar el gelcoat. Recubrir el Interprotect aplicado con fondo imprimación/capa de fondo antes de la aplicación del acabado.

**TODO TIPO DE substratos** Si necesita enmasillar, utilice el producto adecuado de la gama de International .

**Método**

Lije la imprimación con un papel de lija seco o al agua de grano 180-220. Quite el polvo con un trapo. Aplique 1-2 capas.

**Consejos**

**Mezcla** Agítelo bien antes de usar.

**Disolvente** YTA800 Disolvente nº 1

**Limpiador** Disolvente nº 1

**Control de ventilación y humedad** Aplicar con buena ventilación y ambiente seco.

**Otros** Para obtener los mejores resultados, puede puntear con la brocha o bien utilizar un rodillo mohair.

**Algunos puntos importantes**

Formulado para su uso en exterior.

La temperatura del producto debe estar entre 10°C y 30°C.

La temperatura ambiente debe estar entre 5°C y 35°C.

La temperatura del sustrato debe estar entre 5°C y 35°C.

**Compatibilidad/substratos**

Indicado para todo tipo de substratos y superficies rellenadas. No es adecuado para superficies permanentemente sumergidas. No limpiar con limpiadores con alto contenido alcalino.

**Número de capas**

1-2 capas

**Rendimiento**

(Teórico) - 11.2 m<sup>2</sup>/l

(Práctico) - 10.08 m<sup>2</sup>/lt

**DFT recomendado por capa**

50 micras seco

**WFT recomendado por capa**

89 micras húmedo

**Métodos de aplicación**

Brocha, Rodillo.

No se puede aplicar a pistola.

**INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD****Almacenamiento****INFORMACIÓN GENERAL:**

Debe evitarse la exposición al aire y a temperaturas extremas. Para aprovechar todo el tiempo de almacenamiento de Interdeck, 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.

**TRANSPORTE:**

Interdeck 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.

**Seguridad****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.

**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.

No se eliminarán restos de Interdeck a través de los conductos ordinarios de eliminación de residuos urbanos ni se arrojarán a vertederos sin el oportuno permiso. El vertido de restos debe acordarse con las autoridades competentes.

**NOTAS IMPORTANTES**

*La información que se facilita en este prospecto no pretende ser exhaustiva. Toda persona que utilice el producto sin consultar previamente por escrito la idoneidad del mismo para los objetivos perseguidos, lo hace a su propio riesgo; no aceptamos responsabilidad alguna relativa al rendimiento del producto ni a pérdidas o daños (excepto muerte o daños y perjuicios personales resultantes de negligencia) que puedan surgir por dicho uso. La información contenida en esta ficha está sujeta a modificaciones esporádicas a la luz de la experiencia y de nuestra política de desarrollar constantemente el producto.*