



ALBORAN SINTÉTICO

Satinado base

COD.

Guadiel
pinturas



DESCRIPCIÓN

Barniz uretranado transparente de poro cerrado y acabado satinado, caracterizado por su dureza, elasticidad y brochabilidad.

USOS

Exterior e Interior.
Tratamiento de la madera.

PROPIEDADES

- Dureza.
- Filmógeno.
- Buena lavabilidad.
- Poder de penetración.
- Resistencia al amarilleo.
- Resistencia química.
- Buena aplicabilidad.
- Rápido secado.
- Inodoro una vez seco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Satinado (56+-5 UNE-48026 a 60°)
Peso específico	0,88 ± 0,05kg/l
Viscosidad	82 +/- 15 SG
Sólidos en Volumen	49 ±1
Sólidos en Peso	58 ±1
VOC	Cat. e/BD 500/400 (2007/2010):400g/l
Rendimiento Aprox. por mano	12-16m2/L
Secado Tacto	(20°C, HR: 60%): 1-4h
Repintado	(20°C, HR: 60%): 24h
Colores	Base Transparente



GUADIEL 2000 S.L. - Pol. Ind. Guadiel, Parc. 111, 23210 Guarromán (Jaén) - Teléf: 953 678 245 Fax: 953 678 246

www.pinturasguadiel.com





ALBORAN SINTÉTICO

Satinado base

Guadiel
pinturas

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes nuevos

Maderas nuevas

- El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
- Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 12 %
- Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin polvo y secas.
- Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.
- Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.
- Se recomienda imprimir como protector fungicida.

Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas

- Si han sido barnizadas con un producto de poro abierto eliminar productos extraños, eliminar zonas mal adheridas o en mal estado, lijarse ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.
- Si han sido barnizadas con barnices de poro cerrado, eliminar mediante decapado o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas caso de haberse producido ampollas, levantamiento de bordes o grietas. Caso de encontrarse la superficie en buen estado, lijarse ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.
- Si han sido barnizadas con barnices celulósicos o poliuretanos, eliminar mediante decapado o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas caso de haberse producido ampollas, levantamiento de bordes o grietas. Caso de encontrarse la superficie en buen estado, lijarse ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.
- Si han sido esmaltadas con esmalte sintético o similares, eliminar mediante decapado o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas.
- En cualquier caso debe comprobarse la adherencia sobre antiguas pinturas.

SISTEMA

Procesos por tipo de soportes

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Madera barnizada poro abierto			
MAX	Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado
STD	Alborán sintético satinado		Alborán sintético satinado
Madera poro cerrado			
MAX	Decapar+Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado
STD	Decapar+Alborán sintético satinado		Alborán sintético satinado
Madera nueva-vueja int/ext			
MAX	Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado	Alborán sintético satinado
STD	Alborán sintético satinado		Alborán sintético satinado

FORMATOS

Envases 0,750 L. y 4 L.





ALBORAN SINTÉTICO

Satinado base

Guadiel
pinturas

MODOS DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización
- Diluir adecuadamente la primera mano para conseguir una buena penetración en el sustrato.
- Puede aplicarse sin necesidad de lijar entre manos, aunque es conveniente proceder a un suave lijado con el fin de garantizar una perfecta adherencia y sobretodo en el caso de maderas con tendencia al repelo.
- Así mismo para obtener un acabado sedoso es conveniente también lijar antes de la última mano.
- Se aconseja imprimir previamente con Lasure Fondo.
- No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
- No aplicar con humedades relativas superiores a 80%.
- Caso de tinter este producto con Sistemas Tintométricos, utilizar esta tinción como fondo, siguiendo el sentido de la vetas y diluyendo convenientemente. Homogeneizar regularmente durante el proceso de pintado.
- El tintado aumenta considerablemente su resistencia a los U.V.

Disolvente para dilución y limpieza

Disolvente 1401, 1402, Símil Aguarrás

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	0-10%
Rodillo	0-10%
Pistola air less	15-20%
Pistola air mix	15-20%
Pistola aerográfica	10-25%
Turbo baja presión	10-25%

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación.
En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante.
Mantener fuera del alcance de los niños.
No verter los residuos al desagüe.
Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C.
Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C
Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

ED. 24/5/2011 V.1

