FICHA TÉCNICA





BARNIZ SINTÉTICO INTERIOR

Aike barniz protege y decora todo tipo de madera, formando una película transparente y uniforme, brindando una alta nivelación. Realza y embellece la madera por estar elaborado con resinas de alta gama, ofrece una gran resistencia al uso y prolongada duración impidiendo el deterioro de la misma.

Barniz Marino: formulado con una combinación de resinas adquídicas y poliuretánicas, con la que se obtiene un acabado resistente a la acción de agentes climáticos. Contiene filtro solar, que garantiza una adecuada protección a la radiación u tra violeta, para conceder mayor durabilidad. El componente ooliuretánico permite a la película adquirir gran flexibilidad y extraordinaria resistencia. Se puede aplicr sobre todo tipo de madera en interior y exterior.

Barniz sintético de uso interior es resistente a la abrasión, roces y uso cotidiano. Forma una película transparente de máxima calidad que protege las superficies resaltando el color naturar de la madera.

Preparación de superficies:

Madera nueva: Lijar la madera siempre en el sentido de las vetas, eliminar polvo o grasitud con cepillo y un trapo embebido en aguarrás. Aplicar una mano de Une acondicionador de superficies diluido en partes iguales con aguarrás (barniceta). Transcurrido 8 horas áe secado 1 lijar prolijamente en el mismo sentido de la veta y eliminar el polvo. Finalizar con 2 manos de Aike barniz sin diluir o con la mínima cantidad necesaria para facilitar el pintado. Para mejorar la adherencia y el acabado final, es aconsejable lijar de manera suave entre manos.

Madera barnizada o pintada:

Cuando la pintura o barniz se encuentren en mal estado (ampollado, descascarado, flojo, etc.) eliminar las partes defectuosas por medios mecánicos (lija, virutai etc.) o con el empleo de removedor hasta visualizar la madera virgen. Limpiar inmediatamente para suprimir el removedor. Pulir con una lija especial para madera en el mismo sentido de las vetas, hasta lograr una superficie lisa y uniforme. Tratar como madera nueva.

En el caso que la madera barnizada este en buenas condiciones, limpiar las superficies con un trapo húmedo en aguarras y dar 2 manos de Aike barniz apenas diluido.

Aplicación





pincel

soplete

Cantidad de manos



Dos, de acuerdo a la superficie a tratar.

Dilución



De ser necesario diluir con un 5% de aguarrás mineral.

Secado



8 a 12 hs. entre manos, en función de las condiciones ambientales. Secado final 24hs.

Lavado de los elementos



Aguarrás

TIPO DE VEHÍCULO
PESO ESPECÍFICO
VISCOCIDAD
BRILLO

ESTABILIDAD	ΕN	EL	ENVASE
CONTENIDO	ÓΠ		

0.88 - 0.90	
66 a 72 UK	
BRILLANTE	
-	
2 AÑOS	
40 a 44 %	

TIEMPO DE SECADO					
REPINTADO ENTRE MANOS					
CURADO TOTAL					
NÚMERO DE MANOS					
RENDIMIENTO					
DILUCIÓN					
ESPESOR PELÍCULA SECA					

4 HORAS (TACTO)
6 HORAS
7 DÍAS
2 O 3 MANOS
DE 12 a 14 M2 X LITRO
AGUARRÁS HASTA UN 10 % MÁXIMO
30 µc

FABRICADO POR

Best Paint

Industria Argentina

Mantener fuera del alcance de los niños. Evite su ingestión, el contacto con los ojos, mucosa y piel en forma prolongada. Procurar una adecuada ventilación durante la aplicación y secado. **No inflamable.** En caso de ingestión comunicarse al Servicio de toxicología: Centro Nacional de Intoxicaciones, Tel.: 0800-333-0160. Hospital Gutiérrez, Tel.: (011) 4962-6666/ 2247

0810-888-2453 (aike) / www aikepinturas com ar

