



FICHA TECNICA

PROCOBAR AQ BRILLANTE



Grupo: Productos para la Madera

DESCRIPCIÓN Barniz transparente a base de resinas acrílicas modificadas con poliuretano en base agua.

PROPIEDADES

- * Gran resistencia a la abrasión.
- * Excelente dureza y elasticidad.
- * Con resina de poliuretano.
- * No se mancha por contacto ocasional de productos domésticos tales como: licores, colonias, aceite, zumos de frutas, etc.
- * Totalmente lavable con agua, jabón, detergentes y demás productos de limpieza de uso doméstico.

USOS Para el barnizado de parquets, suelos de madera y madera interior en general.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Resinas acrílicas modificadas con poliuretano.
Disolvente	Agua.
Brillo	Brillante.
Color	Incoloro teñible
Contenido en sólidos	30% ± 2 en volumen. 33% ± 2 en peso.
COV	Valor límite en UE para este producto (cat. A/e): 130 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 110 g/l COV
Densidad (g/cc)	1,04 ± 0,03
Viscosidad	30 seg. ± 2 C.F. n° 4
Secado a 23°C. y 50% H.R.	Sin pegajosidad: media hora.
Repintado	4 horas y menos de 48 horas. Para pisar: 24 horas.
Rendimiento teórico	11-16 m ² /Lt/capa. aproximadamente.
Espesor de película	60-80 micras húmedas. 22-30 micras secas. El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

CERTIFICACIONES E INFORMES DE ENSAYO

Clasificación reacción al fuego C-s2,d0 (para paredes y techos)
(Norma EN 13501-1:2007) B_n-s1 (para suelos)

MODO DE EMPLEO

**CONDICIONES
DE APLICACIÓN**

Temperatura del soporte 5 y 35°C.
Máxima humedad relativa 85 %

Útiles de Aplicación	<u>Brocha</u>	<u>Pistola aerográfica</u>
Disolvente	agua	agua
Dilución	No precisa	5% en volumen

Limpieza de útiles Agua.

**SISTEMAS
DE APLICACIÓN**

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Preparación previa La superficie ha de estar seca y completamente limpia de polvo, grasas, ceras, sal, etc.

Madera nueva Limpiar y lijar la superficie. Aplicar la primera capa diluida al 10%. Aplicar dos manos sin diluir y con un intervalo de 6-8 horas, lijando suavemente entre capa y capa.

Madera barnizada Si el barniz antiguo se encuentra en buen estado, limpiar, lijar la superficie y aplicar Procoar AQ Brillante.
Si el barniz se encuentra en mal estado, agrietado, desconchado, cuarteado o mal adherido, hay que eliminarlo previamente mediante lijado o con Quitapinturas y proceder como en madera nueva.

Superficies pintadas Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

OBSERVACIONES Es conveniente lijar suavemente entre capas, para obtener la máxima adherencia.
Para un mejor acabado aplicar siguiendo la veta de la madera.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Precauciones de Uso y Manipulación Los tratamientos tales como lijado, quemado, etc., de las películas de pintura, pueden generar polvo y/o humos peligrosos.
Trabajar en zonas bien ventiladas. Usar equipo de protección personal (respiratorio) adecuado, cuando sea necesario.

Instrucciones de Seguridad Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.
Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

