



FICHA TECNICA

PROCOBAR PARQUETS

Código: 128.0869
128.0870

Grupo: Productos para la madera

DESCRIPCIÓN Barniz transparente a base de resinas sintéticas con poliuretano.

PROPIEDADES

- * Gran resistencia a la abrasión.
- * Excelente dureza y elasticidad.
- * Excelente brillo y transparencia (en acabado brillante).
- * Satinado de gran belleza (en acabado satinado).
- * 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 alquídicas poliuretanas.	
Disolvente	Hidrocarburos alifáticos.	
Brillo	Brillante o Satinado.	
Color	Incoloro.	
Contenido en sólidos	38% ± 2 en volumen.	45% ± 2 en peso.
COV	495 g/L	
Densidad (g/cc)	0,9 ± 0,03	
Viscosidad	83 seg. ± 2 C.F. n° 4	
Secado a 23°C. y 50% H.R.	Sin pegajosidad: 4 horas.	
Repintado	8 - 10 horas y menos de 48 horas. Para pisar : 24 horas.	
Rendimiento teórico	12 - 16 m ² /Lt. 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.	

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación 5 y 40°C.

Máxima humedad relativa 85 %

Útiles de Aplicación	<u>Brocha/rodillo</u>	<u>Pistola aerográfica</u>
Disolvente	160.0920	160.0920
Dilución	No precisa	5-10% en volumen
Limpieza de útiles	Disolvente Sintéticos y Grasos 160.0920 o Limpín 152.0923.	
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	La primera capa se dará con el producto diluido al 10-15%. Pasadas 24 horas, lijese suavemente y aplicar las capas siguientes con el producto sin diluir.	
Madera barnizada	Si el barniz antiguo se encuentra en buen estado, limpiar, lijar la superficie y aplicar Procoabar Parquets. Si el barniz se encuentra en mal estado, agrietado, blanquecino o mal adherido, eliminarlo mediante lijado o con Quitapinturas y proceder como en madera nueva. En superficies que han sido tratadas con ceras, es necesario un acuchillado previo para eliminarla en su totalidad, a continuación 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. Para acabados satinados aconsejamos que las primeras capas sean de Procoabar Parquets Brillante, acabando con Procoabar Parquets Satinado.	

INFORMACIÓN ADICIONAL

Precauciones de Uso y Manipulación	Los tratamientos tales como lijado, soldado, 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	36 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.

