

Bona Diamond Abrasives

Ficha Técnica

Bona Diamond Abrasives están diseñados para la abrasión superficial de todo tipo de recubrimientos duros antes de rebarnizar de nuevo con barniz.

Muchos suelos deportivos, suelos de lugares públicos y suelos de parqué pre-acabados están tratados con recubrimientos cerámicos UV (recubrimientos anti-arañazos) que los hacen muy difícil de lijar, algo fundamental y necesario para conseguir una buena adherencia del barniz. Un lijado desigual puede hacernos repetir el trabajo, con la pérdida de tiempo que esto supone. Pero ahora ese problema ha desaparecido.

Gracias a la dureza única del diamante se pueden obtener resultados uniformes y fiables en los suelos de madera más duros. Los Bona Diamond Abrasives, tienen una capacidad de lijado mínima de 100 m² por uso (un juego de 4 discos) y no deja marcas de rotación visibles, garantiza un funcionamiento suave y rápido, proporcionando excelentes resultados. Aumente su potencial y asegúrese un rendimiento impecable con los Abrasivos de Diamante Bona.

- Excelente rendimiento sobre resistentes acabados U.V
- Significativa reducción de los gastos de material
- Agresivo lijado sin marcas ni arañazos de lijado
- Fijación por velcro para un rápido intercambio del disco

Datos Técnicos

Disco abrasivo: Disco de diamante abrasivo, grano 240

- Excelente rendimiento sobre superficies preacabadas de fábrica.
- Durabilidad mínima de 100 m²(un juego de 4 discos), 12 veces más que las mallas convencionales
- Agresivo lijado sin arañazos visibles

Pad Intermedio: Igualan la presión gracias a la espuma de aislamiento

- Mejora la capacidad del disco abrasivo al adaptarse a la forma de la superficie

Discos de limpieza: Tejido de fibra

- Recolecta el polvo residual del lijado
- Adecuado método de limpieza para áreas pequeñas.

Lijado



Bona[®]

Bona Diamond Abrasives

Ficha Técnica

Lijado



Producto	Tipo	Tamaño	Unidades/ embalaje	Art. Numero	
Disco Abrasivo	Multidisco Quattro	125 mm 150 mm	12 8	AAS471902 408 AAS472002 408	
Pad Intermedio	Multidisco Quattro	125 mm 150 mm	3 4	AAS472100 008 AAS472200 008	
Disco de limpieza	Multidisco Quattro	125 mm 150 mm	12 8	AAS472300 008 AAS472400 008	

Instrucciones de uso

- Colocar un juego de pads intermedios sobre los platos Multidisco/Quattro..
- Colocar un juego de Discos Abrasivos de Diamante a los pads intermedio.
- Lijar el suelo con un movimiento de barrido a favor y en contra de la dirección de la madera. Asegurarse de que todas las áreas del suelo están lijadas adecuadamente. Sobre suelos muy desnivelados puede ser necesario lijar algunas partes a mano. La superficie debe quedar completamente mate después del lijado. Intercambiar los discos abrasivos regularmente.
- Eliminar el polvo fino superficial del lijado.
 - Áreas pequeñas: Usar Discos de Limpieza Bona, colocarlos a los Pad Intermedios y pulir la superficie. Cambiar o sacudir los Discos de Limpieza regularmente para que no se embozarse. Finalmente pasar una mopa húmeda antes de rebarnizar.
 - Áreas grandes: Limpiar el suelo usando una auto-fregadora equipada con un pad rojo. Asegúrese de que la máquina, el pad y el agua estén perfectamente limpios.
- Aplicar una nueva capa de barniz sobre el suelo. Para más detalles mirar "Instrucciones de rebarnizado" en **www.bona.com** sobre los productos Bona Traffic, Bona Sportive Finish o Bona Mega . Los suelos que han sido usados o contaminados durante la instalación, deben limpiarse con Bona Prep previamente al lijado y rebarnizado.

Bona Diamond Abrasives

Ficha Técnica

Lijado



Nota: No se recomienda usar los Bona Diamond Abrasives directamente sobre los platos Multidiscos y Quattro. Usar siempre entre medias los Pads Intermedios para asegurar un corte lo más suave posible.

Notas importantes

La información proporcionada está preparada con lo mejor de nuestros conocimientos actuales y no pretende ser completa. El usuario es responsable de establecer que el producto y las recomendaciones aquí expuestas sean aptas para el propósito designado, el tipo de madera y la situación actual, antes de usar. Bona sólo puede garantizar el producto entregado. Un uso profesional y por lo tanto el éxito del producto está fuera de nuestro control. En caso de duda hacer una prueba preliminar. El usuario está obligado a leer y comprender toda la información contenida en las etiquetas de paquetes y hojas de datos de seguridad antes de usar este producto.