



Descripción del producto
Sistema de acabado transparente de un componente, a base de acrilato, soluble en agua, no amarilleante.

Campo de aplicación
Prácticamente todas las maderas y materiales de madera de interiores. El producto se puede utilizar como multicapa fondo acabado como imprimación o toque final.

Datos del producto	
A-T220-__	5 l, 20 l
Viscosidad de la mezcla suministrada DIN 4mm (s)	120 ± 10
Caducidad - Envase original cerrado	como mínimo un año
Para obtener más datos, consultar la hoja de datos de seguridad 91/155 / CEE	
Directiva COV Valor límite de la UE para este producto (cat. A/e): 130 g/l (2010)	Este producto contiene máx. 59 g/l COV.

Grados de brillo		
Código de producto	Grado de brillo	DIN 67530 ángulo de 60°
A-T220-40	semimate	40 ± 2
A-T220-20	seda mate	20 ± 2
A-T220-05	supermate	5 ± 2

Preparación del sustrato		
	Superficies de madera en bruto Lijado gradual Eliminar con cuidado el polvo del lijado Cepillar las maderas de poro abierto	P120, P150, P180
	Superficies de madera barnizadas	Lijar antes de teñido
	Maderas exóticas / maderas ricas en extractivos Maderas o tableros DM en zonas húmedas	Aislar previamente con Aqualit A-IS180.
	Superficies de acabado pigmentado AqualitColor	Barnizar después de 4 horas hasta máximo 24 horas sin lijado intermedio.

Procesamiento	
	¡Revolver a fondo!
	Mezclar y aplicar el producto como se describe en "Endurecedores, disolventes, aditivos".

Endurecedor Diluyente Aditivos		
	Diluyente	agua corriente

Aplicación		
Presión de pulverizado (bar)	1,5 - 2,0	110 - 130
Tamaño de boquilla (mm)	1,8 - 2,0	0,25 - 0,28
Adición de diluyente (%)	5 - 10	5 - 10
Viscosidad de aplicación DIN 4mm (s)	40 - 50	40 - 50
Cantidad usada en cada aplicación (g/m²)	100 - 140	100 - 140
Rendimiento (m²/ l)	5 - 7	5 - 7

Tiempo de secado	
Seco al polvo	desde 30 minutos
Seco al tacto	desde 2 horas
Lijable	desde 4 horas
listo para transporte	desde 12 horas

Secado forzado	
Tiempo de reposo a temperatura ambiente	15 minutos
Secado por aire caliente a 35°C	2 horas
Tiempo de reposo a temperatura ambiente	15 minutos

Tratamiento posterior
Tras un lijado previo con grano P280-320, se puede volver a tratar en cualquier momento con el mismo producto. Se recomiendan tres capas como máximo de este producto.

Los productos de AkzoNobel Wood Coatings se fabrican exclusivamente para el usuario profesional e industrial, el cual debe poseer conocimientos elementales acerca de la manipulación y uso de productos químicos/técnicos para acabados de superficies. Las indicaciones de uso facilitadas en las fichas técnicas para las características de nuestros productos, deben considerarse solamente recomendaciones sin carácter vinculante y no representa garantía alguna. Estas recomendaciones se basan en nuestros ensayos y experiencias y su objetivo es facilitar y promover el trabajo de nuestros clientes. Cualquier posible divergencia de las condiciones de trabajo ideales es responsabilidad de nuestros clientes y puede tener consecuencias en el resultado (final) de la aplicación. No obstante, esto no exime al usuario de su obligación de verificar el producto y su idoneidad para las superficies a tratar, a ser posible mediante una prueba de aplicación. Para cualquier duda en cuanto a la manipulación o procesamiento del producto adquirido, nuestros especialistas en materiales, así como los técnicos de aplicación y de laboratorio les proporcionarán la información requerida según su leal saber y entender.

Por supuesto AkzoNobel garantiza la calidad impecable de sus productos de acuerdo con las especificaciones de los productos correspondientes, no obstante la responsabilidad por el uso de los productos suministrados es exclusivamente del comprador. A menos que hayamos confirmado expresamente por escrito las propiedades específicas e idoneidad de los productos para un determinado uso previsto acordado en contrato, todo tipo de asesoramiento técnico o información de uso, si bien se realiza según nuestro leal saber y entender, se debe considerar siempre como un acto sin carácter vinculante y no representa garantía alguna. AkzoNobel se hace responsable del uso de sus productos por sus clientes de acuerdo con los términos de sus condiciones generales de venta y suministro que aquí se le indican al comprador. La ficha técnica más actualizada se puede consultar en nuestros sitios web. Con la publicación de una nueva versión de una ficha técnica, caduca la validez de la versión anterior vigente. Fecha de actualización:2017-01-17

Indicaciones especiales



Producto sensible a la congelación. No transportar ni almacenar a temperaturas inferiores a 5 °C.

No utilice herramientas oxidantes.

Deje el envase siempre cerrado para proteger el contenido contra el secado.

Los productos de AkzoNobel Wood Coatings se fabrican exclusivamente para el usuario profesional e industrial, el cual debe poseer conocimientos elementales acerca de la manipulación y uso de productos químicos/técnicos para acabados de superficies. Las indicaciones de uso facilitadas en las fichas técnicas para las características de nuestros productos, deben considerarse solamente recomendaciones sin carácter vinculante y no representa garantía alguna. Estas recomendaciones se basan en nuestros ensayos y experiencias y su objetivo es facilitar y promover el trabajo de nuestros clientes. Cualquier posible divergencia de las condiciones de trabajo ideales es responsabilidad de nuestros clientes y puede tener consecuencias en el resultado (final) de la aplicación. No obstante, esto no exime al usuario de su obligación de verificar el producto y su idoneidad para las superficies a tratar, a ser posible mediante una prueba de aplicación. Para cualquier duda en cuanto a la manipulación o procesamiento del producto adquirido, nuestros especialistas en materiales, así como los técnicos de aplicación y de laboratorio les proporcionarán la información requerida según su leal saber y entender.

Por supuesto AkzoNobel garantiza la calidad impecable de sus productos de acuerdo con las especificaciones de los productos correspondientes, no obstante la responsabilidad por el uso de los productos suministrados es exclusivamente del comprador. A menos que hayamos confirmado expresamente por escrito las propiedades específicas e idoneidad de los productos para un determinado uso previsto acordado en contrato, todo tipo de asesoramiento técnico o información de uso, si bien se realiza según nuestro leal saber y entender, se debe considerar siempre como un acto sin carácter vinculante y no representa garantía alguna. AkzoNobel se hace responsable del uso de sus productos por sus clientes de acuerdo con los términos de sus condiciones generales de venta y suministro que aquí se le indican al comprador. La ficha técnica más actualizada se puede consultar en nuestros sitios web. Con la publicación de una nueva versión de una ficha técnica, caduca la validez de la versión anterior vigente. Fecha de actualización:2017-01-17

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Alemania ● www.akzonobel.com/wood