

TÉCNOLOGIA

Base Agua

TIPO DE PRODUCTO

Acabado

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Un secado rápido
Acabado transparente autosellante 1K al agua de excelente transparencia. Muy buenas propiedades tixotropicas, apto para aplicación tanto horizontal como vertical. Buena dureza y fácil de lijar. Muy buena resistencia al rayado y buenas propiedades de relleno de poros, lo que lo convierte en una excelente opción para muebles en general.

- Muy buena resistencia al rayado
- Muy buen apilamiento
- Fácil de usar y aplicar (Adecuado para aplicación vertical y horizontal)
- Poros abiertos y cerrados
- Buena resistencia mecánica y química



COLOR

Transparente

NIVEL DE BRILLO (APROX. GU @ 60°)

05 / 10 / 20 / 30

AT2700 - 20 L

VIDA ÚTIL

12 meses en el envase original sin abrir

CONDICIONES DE ALMACENAJE

Entre 15 y 25°C en condiciones limpias y secas.

CONTENIDO SOLIDO

30,80%

DENSIDAD (PESO ESPECÍFICO)

1,07 ± 1%

COV (G/L)

56g/l

PREPARACIÓN DEL SUBSTRATO

P120, P150, P180

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

+10 - 30 °C para sustrato, aire y material a aprox. 60 % H.R.

DILUIR

agua del grifo

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplicación por pulverización airmix/airless, aplicación por pulverización de alta/baja presión

APLICACIÓN

Presión de pulverización (bar)	1.5 - 3.0	80 - 100
Tamaño de boquilla (mm)	1.8 - 2.0	0,25-0.33
Diluyente a añadir (%)	0 - 10	0 - 10
Grosor de la Capa (g/m ²)	100 - 130	100 -130

TIEMPO DE SECADO @ 20°C

Seco al polvo	Al menos 45 minutos
Lijable	Al menos 3 horas
Apilable	Al menos 16 horas

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: 2025-05-21 / 9
Akzo Nobel Hilden GmbH, Düsseldorf Str. 96 - 100, 40721 Hilden, Germany.
www.sikkens-wood-coatings.com