

RECUBRIMIENTOS ULTRAMATE EN BASE AGUA PARA INTERIORES
AF2001/00 - AT2003/NN - AT2003/BB

SATIN GUARD
COATINGS

AF2001/00 transparente
AT2003/NN neutro
AT2003/BB blanco

MATE PROFUNDO

EXCELENTE RESISTENCIA QUÍMICO-FÍSICA

AUTOREPARACIÓN

 **SAYERLACK**[®]
INNOVATIVE WOOD SOLUTIONS



RECUBRIMIENTOS ULTRAMATE EN BASE AGUA PARA INTERIORES

AF2001/00 - AT2003/NN - AT2003/BB

Gracias a la investigación de Sayerlack, nace la gama de soluciones al agua SATIN GUARD, diseñada para superficies extra mates con alta resistencia química y física, propiedades anti-huella y capacidad de auto-reparación.

Sayerlack presenta los nuevos recubrimientos en base agua ultramates para superficies interiores de alta resistencia químico-física.

AF2001 / 00 es un fondo-acabado mate transparente en base agua de dos componentes, que produce un efecto supernatural mate profundo en las superficies sobre las que se aplica. Brillo mate uniforme 3 en todos los ángulos, con una excepcional resistencia al desgaste en comparación con todos los acabados de este brillo (tanto en base agua como en base disolvente). Excelente transparencia a 2 manos.

AF2001 / 00 tiene una resistencia excepcional a las cremas, a la limpieza con disolventes y a:

- líquidos fríos, según UNI EN 12720
- calor seco y húmedo a 100 ° C, según UNI EN 12721 y UNI EN 12722
- rayado, según UNI CEN / TS 15186
- retención a la suciedad, según UNI 9300.

Encontramos los mismos rendimientos y resistencias químico-físicas sobresalientes en AT2003 / XX, disponible como neutro / NN y como blanco / BB. AT2003 / XX es el nuevo acabado bicomponente al agua brillo 3 que destaca por su cautivador efecto de suavidad al tacto.

ÁMBITO DE APLICACIÓN	Armarios de cocina, mobiliario interior, piezas planas, piezas torneadas, tableros machiembrados
MODO DE EMPLEO	Spray (conventional, airmix, airless)



RECUBRIMIENTOS ULTRAMATE EN BASE AGUA PARA INTERIORES

AF2001/00 - AT2003/NN - AT2003/BB

SISTEMA DE APLICACIÓN	PRODUCTOS	GRAMAJE RECOMENDADO	CONDICIONES DE SECADO	TIEMPO DE SECADO
TRANSPARENTE	AF2001/00 + AH1564/00-10% Fondo-acabado mate al agua para interiores - 3 gloss	sobre madera 100-120 g/m ² x 2 manos	temperatura ambiente 20°C humedad 60%	8 h (después de la primera mano) 16 h (final)
			horno 40°C	2 h (después de la primera mano) 4 h (final)
PIGMENTADO	AT2003/XX + AH1564/00-15% Converter mate al agua para interiores - 3 gloss	sobre madera/ MDF preparada con AU0450/13 120 g/m ²	temperatura ambiente 20°C humedad 60%	16 h
PIGMENTADO	AT2003/XX + AH1564/00-15% Converter mate al agua para interiores - 3 gloss	sobre melamina 120 g/m ²	temperatura ambiente 20°C humedad 60%	16 h

