QUANTUM T236



INTERIOR

TÉCNOLOGIA

PU Ácrilico

TIPO DE PRODUCTO

Acabado

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Una capa de acabado transparente 1K base disolvente que aporta un aspecto natural al roble. Capa de acabado transparente y resistente a la luz sobre base de acrilato. El producto crea una superficie de madera natural mate profunda sin acentuar las vetas. La madera está protegida, pero no aparenta estar tratada.

- Apariencia natural
- Resistente a la luz
- No amarillea



COLOR

Transparente

NIVEL DE BRILLO (APROX. GU @ 60°)

05

5 L 20 L

VIDA ÚTIL

24 meses en el envase original sin abrir

CONDICIONES DE ALMACENAJE

Mantener las latas bien cerradas, en lugar bien ventilado, con temperatura controlada entre 10 y 30°C

CONTENIDO SOLIDO

 $5.4\% \pm 1\%$

DENSIDAD (PESO ESPECÍFICO)

0,88 +/- 1%

VISSCOSIDAD DE ENTREGA

18 ± 2 Viscosidad en la entrega DIN 4 mm (seg.)

PREPARACIÓN DEL SUBSTRATO



Superficies de madera en bruto. Lijado graduado de madera. Retire con cuidado el polvo de lijado. La madera de poro grueso debe cepillarse

P120, P150, P180

MÉTODO DE APLICACIÓN

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

APLICACIÓN

Presión de pulverización (bar)	1.5 - 2.0	110 - 130
Tamaño de boquilla (mm)	1.6 - 2.0	0.23 - 0.28
Viscosidad de aplicación DIN 4 mm (seg.)	16-20	16-20
Grosor de la Capa (g/m²)	100 - 120	100 - 120

TIEMPO DE SECADO @ 20°C

Seco al polvo	Al menos 20 minutos
Seco al tacto	Al menos 40 minutos
Lijable	Al menos 1 horas
Listo para transportar	Al menos 12 horas