

POR QUE POLIURETANO



sopena
SISTEMAS®



SUBLIMACION DE ACABADO MADERA

La sublimación para acabado efecto madera empleada convencionalmente consiste en aplicar una base de lacado bien con pintura en polvo de Poliuretano o Poliéster, en ambos casos se cumple con la clase I de QUALICOAT, pero por motivos obvios de garantía y calidad entre otros el Grupo Sopena desde siempre optó por el efecto base de pintura de poliuretano para proporcionar la garantía necesaria a sus clientes en este tipo de acabados de alto coste. A continuación ofrecemos básicamente las ventajas y desventajas de ambas bases de acabado que son las que han motivado nuestra decisión de utilizar este tipo de pintura.

VENTAJAS

CALIDAD:

Ambos productos están dentro del ámbito de protección del sello QUALICOAT, pero el poliuretano presenta un nivel superior en color y brillo frente al poliéster una vez se añade el decorado imitación madera, no obstante en el caso del poliuretano la retención de brillo y color es superior. Por lo tanto, la vida útil del producto final es mayor.

ESTABILIDAD SUPERFICIAL:

Las características físicas del poliuretano, consiguen una mayor uniformidad evitando problemas como el efecto piel de naranja. Debido a las características físico-químicas del producto, éste presenta un alto grado de nivelación, consiguiendo acabados realmente lisos.

DURABILIDAD:

Ensayos de laboratorio corroboran que la durabilidad del acabado en poliuretano es mayor al poliéster. Así mismo nos garantiza también una mayor protección frente a la corrosión.

DESVENTAJAS

COSTE:

El precio del poliuretano es algo superior comparado con el poliéster.



POLIESTER

POLIURETANO

MAS INFORMACIÓN

Visite nuestra página web para una mayor información de esta serie y poder descargar la documentación en formato PDF.

www.gruposopena.com

