

PRESENTACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE NUESTRAS MOLDURAS EN WPC, LACADO BLANCO REAL UV ANTIHUMEDAD (Rodapie, tapeta y galce) DE RUFETE,S.A.

CARACTERISTICAS DE NUESTRO WPC

- Composición de resina de pvc, y polvo de madera
- Tolerancia en espesor +-2%
- Respetuoso con el medio ambiente, sin benceno ni descarga de formaldehido
- Prueba de fuego B1, no fácil de quemar, retardante del fuego, y autoextinguible
- Ahorro de energía, hecho de madera reciclada
- Aislamiento térmico
- Impermeable, protección contra la corrosión, mantenimiento de la forma
- Resistente a los cambios de temperatura -30 °C a +70 °C. Resistente al envejecimiento
- Buen rendimiento mecánico, corte, martillado, perforado, serrado, torneado, pegado.
- Prueba del barrenador
- Resistencia química perfecta, buena resistencia a los rayos UV y a la intemperie
- Buena resistencia al impacto

PRESENTACIÓN

Lacado real UV con fondo y acabado, directamente sobre WPC, Nuestro sistema de lacado UV expresamente diseñado para la base de WPC, dan como resultado un acabado y adherencia óptimos.

Las molduras se pueden cortar y mecanizar sin desprendimiento de la superficie lacada.

Tanto fondo y acabado son productos 100% sólidos, y 100% acrílicos. Esto significa que ni hay emisiones de disolventes orgánicos a la atmósfera, ni posibilidad de amarilleo.

No se produce ningún tipo de residuo líquido (agua o disolventes orgánicos contaminados), ni sólido (residuo sólido en productos de 2 componentes)

Única opción en el mercado, de molduras con lacado real, 100% resistentes a la humedad