

REPERF

WRAPPING PROFILES

Especificaciones Técnicas

Molduras REPERF®

Sustratos	Molduras			
	MDF	MDF RH	Pino finger	Aluminio
Espesores (mm)	9,12,15,18,20,25,30 y 40mm	30 y 40mm	30mm	
Anchos	variables	variables	90mm	
Largos	2,4m	2,14 -2,5m	2,5m	
Densidad	520 Kg/m3	720-675 Kg/m3	450-500 kg/m3	
Observación	Medidas y diseños especiales se estudian caso a caso; previa revisión Área Técnica de la empresa.			

Tipos de recubrimiento	Folios Melaminicos
	Folios Melaminicos Reforzados Barniz PUR
	Folios Melaminicos Reforzados Barniz PUR y engrosados en espesor
	Chapas de maderas
	Chapas de maderas con terminación Barniz PUR

Adhesivos	Hot Melt EVA
	Hot Melt PUR

Terminación	Laca UV alta resistencia y durabilidad
	Poliuretano PUR + Laca UV
Brillo	10% +- 2gu
Laca	UV 40 gr +-5gr

RECOMENDACIONES IMPORTANTES	
Almacenamiento	No exponer molduras a la humedad, ya sea las recubiertas con chapas naturales o las Fotolaminadas, que tengan adhesivos Hot Melt EVA.
	Las condiciones ambientales ideales del lugar de almacenamiento son unos 20°C de temperatura y una humedad relativa en torno al 50-70%.
	Almacenar en posición horizontal, en una superficie completamente plana, para evitar que se curven o deformen.
	No colocar peso sobre éstos para evitar su deformación.
	Evitar los rayos solares directos y humedad.
Colocación	Dejar reposar el material durante un mínimo de 48 horas en el mismo sitio donde se instalarán posteriormente y en las mismas condiciones climáticas donde van a ser colocadas.
	El suelo y la pared deben estar perfectamente nivelados, completamente secos, limpios y firmes.
Limpieza	Usar un trapo ligeramente húmedo para limpiar molduras fotolaminadas. Con precaución de no dejar las molduras y el suelo mojados.
	No utilizar líquidos abrasivos o con disolventes, ni productos de limpieza con amoníaco, podrían dañar las molduras Fotolaminadas.
	Usar un trapo seco para limpiar molduras recubiertas con chapas de madera natural. No aplicar líquidos de limpieza, mancharán las maderas naturales.
Terminaciones	En las molduras recubiertas con maderas naturales hay que tener en cuenta que la madera es un material vivo y como tal puede evolucionar ligeramente al contacto con la luz solar. Los cambios de tonos son prueba de que se trata de un producto auténticamente natural.
	Los productos recubiertos con chapas de maderas naturales requieren barnices y/o tintas a la Piroxilina; de rápido secado, no usar productos al agua.