

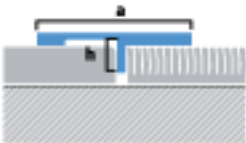
FICHAS TECNICAS

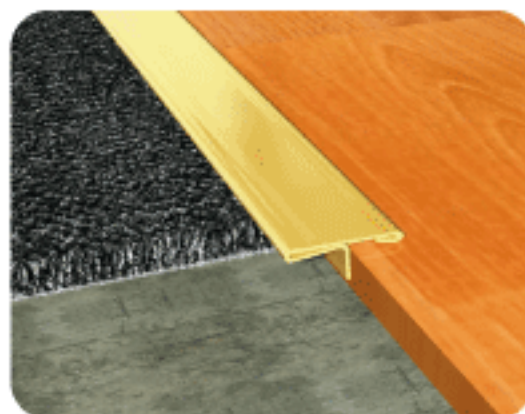
moldumet® Terminaciones Perfectas

FABRICA DE MOLDURAS GUARDACANTOS

UNION T COLISEO

CARACTERISTICAS TECNICAS

DETALLE	MATERIAL	ANCHO	ALTO	LONGITUD
	Acero	25 mm	10 mm	2500 mm
	Inoxidable	30 mm	10 mm	
	Bronce	25 mm	10 mm	2500 mm
		30 mm	10 mm	



PROPIEDADES FISICAS Y MECANICAS

Este perfil es ideal para colocar en uniones de piso una vez que los revestimientos han sido colocados.

USOS Y PASOS DE COLOCACION

Este perfil es ideal para colocar en uniones de piso una vez que los revestimientos han sido colocados. Se coloca pegándolo con silicona o cemento de contacto.

TERMINACIONES EN ACERO INOXIDABLE



Esmerilado

TERMINACIONES EN BRONCE



Bronce
Brillante

FICHAS TECNICAS

moldumet[®] Terminaciones Perfectas

FABRICA DE MOLDURAS GUARDACANTOS

UNION T COLISEO

PROPIEDADES DE SU MATERIALIDAD:

ACERO INOXIDABLE

Moldumet utiliza materias primas de primera calidad provenientes de los mejores proveedores a nivel local e internacional.

Los acero inoxidable utilizados son del grupo de los auteníticos, compuestos por cromo-níquel, con bajo contenido de carbono, aproximadamente un 0.03%, cromo 18% y níquel 10%. Estos aceros inoxidables, de la línea 300, son los utilizados para nuestros productos estándar. Por otro lado, moldumet trabaja con distintas calidades de aceros inoxidables para trabajos especiales, dependiendo de la necesidad de cada cliente. Poseemos diferentes acabados tales como brillante, esmerilados, gofrados y la nueva terminación Oro que suplanta al material bronce, brindando mayor durabilidad y menor mantenimiento. Se recomienda limpiar la superficie mínimo 2 veces al año cuando están expuestas a la intemperie.

LIMPIEZA Y CUIDADO DE NUESTROS PRODUCTOS

ACERO INOXIDABLE

Limpiar simplemente con un paño húmedo.

Para superficies colocadas a la intemperie limpiar como mínimo 2 veces al año. No utilizar productos abrasivos.

PROPIEDADES DE SU MATERIALIDAD:

BRONCE

Latón Semi duro aleación 70/30