


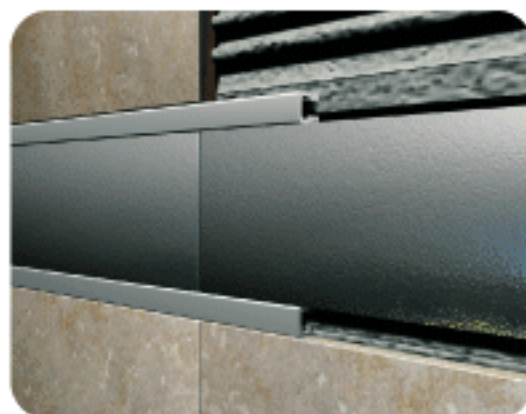
FICHAS TECNICAS

moldumet[®] Terminaciones Perfectas
FABRICA DE MOLDURAS GUARDACANTOS

LISTEL METALINE RECTO

CARACTERISTICAS TECNICAS

DETALLE	MATERIAL	ANCHO	ALTO	LONGITUD
	Aluminio	10 mm	10 mm	2500 mm



PROPIEDADES FISICAS Y MECANICAS

Este listel es ideal para embellecer paredes de baños y cocinas, sus colores están especialmente desarrollados para combinar con los de tu grifería.

USOS Y PASOS DE COLOCACION



■ Como Listelo Decorativo



+54 (11) 4441-9418 / 9828 / comex@metal-pint.com
Thames 3642/50 (B1754CKL) / San Justo / Bs. As. / Argentina

www.moldumet.com

FICHAS TECNICAS

moldumet® Terminaciones Perfectas

FABRICA DE MOLDURAS GUARDACANTOS

LISTEL METALINE RECTO

TERMINACIONES



Anodizado Bronce Anodizado Cromo Brill. Anodizado Cromo Mate Anodizado Oro Brill. Anodizado Oro Mate

PROPIEDADES DE SU MATERIALIDAD: ACERO INOXIDABLE

Luego del anodizado se sella la superficie cerrando los poros dejando un acabado liso y de un efecto seda. Moldumet cuenta con la tecnología para satisfacer las necesidades del mercado. Capacita a su personal y controla los procesos de producción para obtener un producto de alta calidad. Moldumet utiliza materias primas de primera calidad provenientes de los mejores proveedores a nivel local e internacional. Los aceros 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 inoxidable, de la línea 300, son los utilizados para nuestros productos estándar. Por otro lado, moldumet trabaja con distintas calidades de aceros inoxidable 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.