

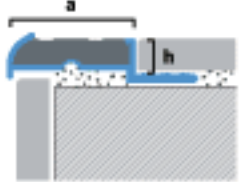
FICHAS TECNICAS

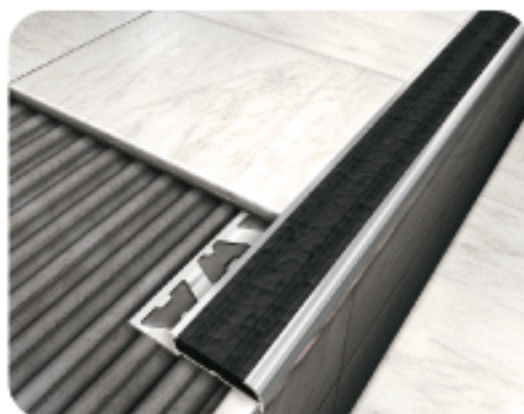
moldumet® Terminaciones Perfectas

FABRICA DE MOLDURAS GUARDACANTOS

NARIZ DE 35 MM

CARACTERISTICAS TECNICAS

DETALLE	MATERIAL	ANCHO	ALTO	LONGITUD
	Aluminio + PVC	35 mm	11 mm	2500 mm



PROPIEDADES FISICAS Y MECANICAS

Este perfil es otro diseño exclusivo de moldumet®, desarrollado especialmente para espacios públicos. Este nuevo diseño además de cumplir las funciones de antideslizante y brindar terminación al filo del escalón, cuenta con la punta redondeada. Calidad que sirve para espacios privados.

USOS Y PASOS DE COLOCACION

Es una solución exclusiva para escaleras.

TERMINACIONES



Grís



Marrón



Negro



+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

NARIZ DE 35 MM

PROPIEDADES DE SU MATERIALIDAD:

ALUMINIO Y SU ANODIZADO

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 inoxidables 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

ALUMINIO

Limpiar simplemente con un paño húmedo.

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