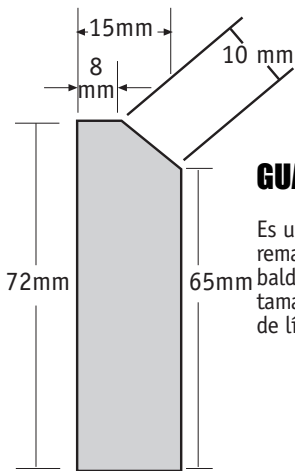


FABRICANTE Baldosines Torino S.A
 Autopista Sur Km 13
 Teléfono: 01-8000-914900
 E-mail: telemercadeo@alfa.com.co
 Pagina Web: www.alfa.com.co



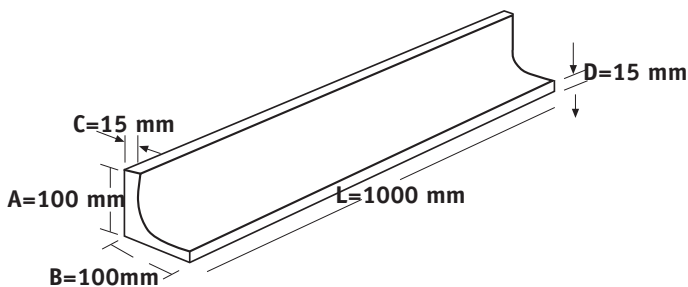
GUARDAESCOBA RECTO

Es un elemento vibropresado utilizado como remate vertical en áreas donde se ha instalado baldosa en grano de mármol, es similar en tamaño de grano y fondo a todas las referencias de línea.

FORMATO	ESPESOR	PESO/ml	UND/comercial	UND/ml
30x7.2	15mm	2.4 kg	ml	3,3
33x7.2	15mm	2.6 kg	ml	3

GUARDAESCOBAS MEDIACAÑA

Es un elemento prefabricado que elimina los angulos rectos del remate, facilitando la limpieza y evitando la acumulación de agentes no deseados. Ideal para ambientes que requieren especial limpieza como clínicas, hospitales, laboratorios, baños, etc. Estas piezas están disponibles únicamente en grano No. 3

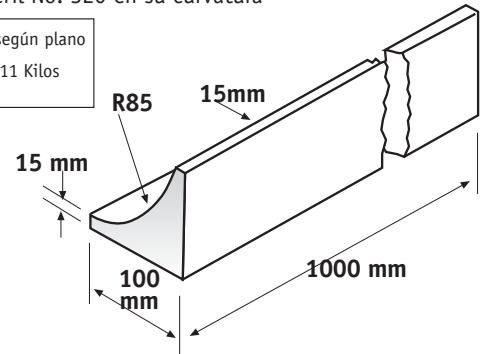


A	B	C	D	L
100+/-1	100+/-1	15+/-1	15+/-1	1000+/-2

LARGUERO

Pieza en concreto según perfil del plano, acabado en esmeril No. 320 en su curvatura

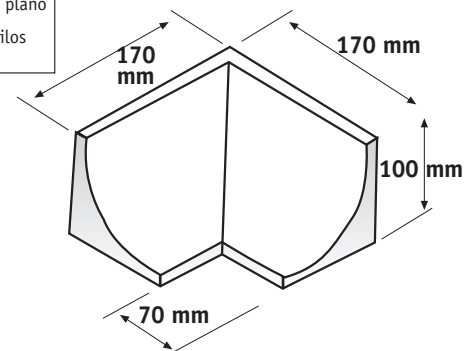
FORMATO	PESO
según plano	11 Kilos



RINCONERA

2 Piezas sueltas cortadas para rincón a 90 grados; del mismo perfil y acabado que el larguero

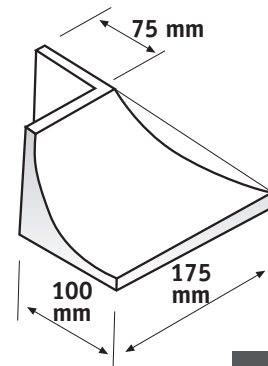
FORMATO	PESO
según plano	2.9 Kilos



ESQUINERA

2 Piezas sueltas cortadas para esquina a 90 grados, del mismo perfil y acabado que el larguero

FORMATO	PESO
según plano	1.9 Kilos



Dic-09

JUNTAS DE DILATACION

Las juntas de dilatación coincidentes o no con las juntas estructurales son a menudo inoperantes cuando se usan materiales como el PVC, bronce o aluminio. Si sobre la junta operan fuerzas de compresión el mejor comportamiento se obtiene del PVC y es posible que las juntas en bronce y aluminio terminen descascarando superficialmente la baldosa. Si sobre la junta operan fuerzas de tensión, el resultado final sea cual fuere el tipo de material de la dilatación; se obtendrá finalmente una grieta paralela a la junta de dilatación. El tipo de dilatación ideal es costosa y no tan fácil de conseguir en nuestro medio. La solución planteada a este problema consiste en verter una resina epoxica flexible sobre la junta generada por un plato de corte en diamante. Se hace la instalación normal ignorando las dilataciones, y una vez terminada la instalación se procede a cortar las juntas de dilatación. El corte deberá llegar hasta la misma placa de soporte, y con una cortadora perfectamente guiada. El corte quedará alrededor de 5 mm de ancho, se instalará un cordón de neopreno o cama a una profundidad de 10 mm. con el fin de crear una piscina superficial que albergará la resina epoxica flexible (coloreada al mismo color del fondo del baldosín). La resina se vierte un tanto (1 mm) por encima del nivel del piso y en la operación de pulimento generará la misma apariencia de la dilatación PVC. La diferencia fundamental radica en que la resina es perfectamente flexible y hace sello hermético adherido a los laterales.

- En caso de inconformidad con el producto, suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.
- No se aceptan reclamos sobre material instalado.
- El no seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento son causas para perder la garantía sobre el producto.
- Las especificaciones y diseños están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso

El contenido de la ficha o mejoras puede variar por cambios en las especificaciones técnicas de los productos o procedimientos