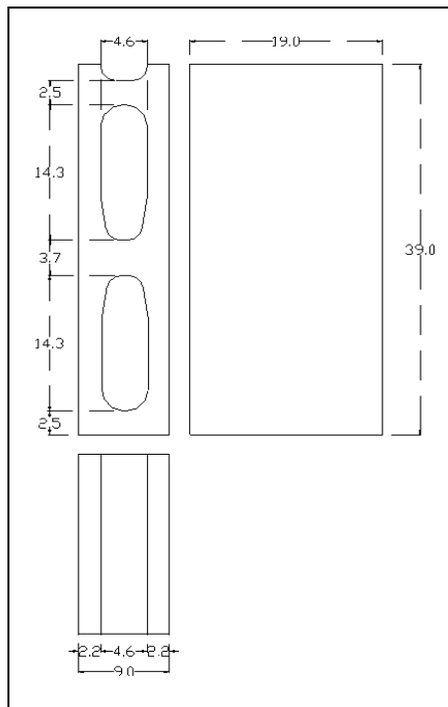
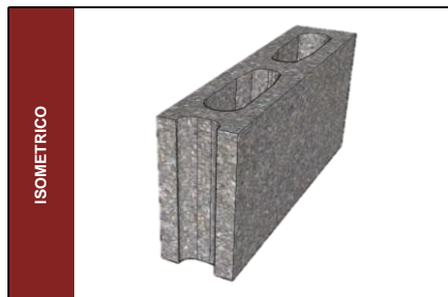


FICHA TECNICA	
<b>BL-TS-102040-R8</b>	<b>ESTRUCTURALES</b>
BLOQUE 10X20X40	



PIEZAS

Bloque terminal sencillo.



DIMENSIONES			
	Nóminal (mm)	Estándar (mm)	Real (mm) +/-
Espesor	100	90	90 +/- 0.9
Altura	200	190	190 +/- 1.9
Longitud	400	390	390 +/- 2
	Espesor Pared (mm)	Espesor Tabique (mm)	
BLOQUE 10X20X40 R8	26	24	
NORMA NTC-4076 (minimo)	20	20	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Área neta:	23.150 mm <sup>2</sup>
Área bruta:	35.100 mm <sup>2</sup>
Peso seco:	9,6 kg
Peso comercial:	10,20 kg

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS			
	Módulo de rotura (Mr) a los 28d (MPa) mínimo	Absorción de Agua % máximo	Longitud de la huella máx (mm)
Bloque 10x20x40 R8	13	11%	N/A
Norma NTC 4076	6	12%	

CLASIFICACIÓN Y MATERIALES	
Según la unidad:	N/A
Según sus aristas:	N/A
Según los separadores:	N/A
Según su peso:	De peso normal
Según el control de humedad	Tipo II
Cemento Portland:	NTC-121,NTC-321
Agregados de peso normal:	NTC-174
Agua de mezcla:	NTC-3 459

<b>PRODUCCIÓN MINIMA :</b>	N/A
----------------------------	-----

COLORES		
Gris	Ivory	
Negro	Blanco	
Anticado	Mandarina	
Ocre	Verde	
Rojo		
Chocolate		
Marrón		
Verde oliva		
Amarillo		
Jaspeado		
Salmon		



Girardota Vereda Portachuelo Km 1,2 entrada por conifera  
Carrera 42 No. 75-83 Itagüí - Autopista Sur IDEO  
• PBX:(4) 444 69 00  
www.indural.com • comercial@indural.com  
FT-CO-01 - Versión 1

ACABADO Y/O APARIENCIA
- El cinco por ciento (5%) del envío puede tener pequeñas fisuras o desportilladuras, no mayores de 13 mm en cualquier dimensión, o fisuras de no más de 0.5 mm de ancho y una longitud de no más del 25% de la altura nominal de la unidad. - Los bloques son fabricados con mezclas compuestas por agregados pétreos, los cuales pueden presentar pequeños cambios en el tono, que después de instalados deja de ser perceptible.

TRANSPORTE / ALMACENAMIENTO
- La altura del arrastre debe ser máximo 1.50 m. - El producto debe almacenarse aislado del suelo y protegido de la lluvia. Evite que el producto se ensucie o contamine. - Los accesos para los vehículos, deben ser firmes y acondicionados para carga pesada. El descargue del producto se realiza a borde del camión. - La manipulación del producto se debe hacer con precaución, para evitar desportilladuras. - Evite el contacto con productos ácidos - Las estibas de Indural S.A no estan diseñadas para ser izadas, por lo que se debe evitar el uso para tal fin. - Al levantar el producto se recomienda flexionar las piernas con la espalda recta y manteniendo el bulto lo más cerca posible del cuerpo. - Manténgase fuera del alcance de los niños.

RECOMENDACIONES
- Module siempre los muros según el producto, para evitar desperdicios. - Emplear pegabloc (mortero seco) marca INDURAL, para la instalación de la mampostería, gris o en colores. - Si el mortero es preparado en obra, realice diseño y pruebas al mortero de pega, antes de iniciar la instalación del bloque. Adicione a la mezcla un retenedor de agua y garantice una resistencia en el mortero, superior a 13MPa. - En el proceso de pega, evite manchar la superficie; limpie con una esponja humedecida la(s) cara(s) de los bloques que se encuentran a la vista después de rebitar. - Los bloques deben encontrarse limpios y secos al pegar. Mantenga los bloques protegidos del agua, y evite que el bloque se humedezca durante la instalación. - Seguir las recomendaciones de INDURAL, para los detalles constructivos (dintel, remates, corta goteras, etc). - Definir juntas y dilataciones. - Verificar refuerzos verticales y horizontales. - Para el lavado de la fachada, emplee shampoo marca INDURAL. Aplique hidrófugo marca INDURAL en muros exteriores. - No use productos ácidos para la limpieza, ya que estos pueden quemar la superficie, si por algun motivo requiere emplear un producto ácido consulte al asesor comercial para obtener asesoría e información sobre el tema.

MANTENIMIENTO
- Se debe lavar la fachada, con shampoo neutro (marca INDURAL), agua y cepillo suave. No usar ácidos sin previa asesoría por parte de Indural S.A. - El mantenimiento del hidrófugo debe hacerse según lo especificado por INDURAL, Si el sistema presenta un comportamiento óptimo en el tiempo, es decisión del cliente si hidrófuga o no. - Limpiar zonas de corta goteras, pedestales de ventanería y todo detalle constructivo en la fachada, para evitar que la suciedad, se escurra por la mampostería. - Cuando se presenten humedades o fisuración en la pega del bloque, se debe contactar al constructor para evaluar su estado y definir las medidas a tomar.

USOS FRECUENTES
Estructural, divisorio, arquitectónico, decorativo, aislamientos acústicos, barreras contra fuego, cerramientos.

AMBIENTAL BENEFICIO
- Un porcentaje de su contenido, esta conformado por material reciclado. - En INDURAL estamos midiendo nuestra huella de carbono.

DISPOSICIÓN DE RESIDUOS
* Los residuos de concreto generados durante la instalación o al final de la vida útil del producto pueden ser devueltos a Indural S.A. donde son reutilizados, de no hacerlo deben ser dispuestos en escombreras autorizadas * Se debe asegurar una adecuada separación de los residuos desde la fuente, separando los residuos de concreto de forma independiente. * El plástico de empaque puede ser reciclado.

