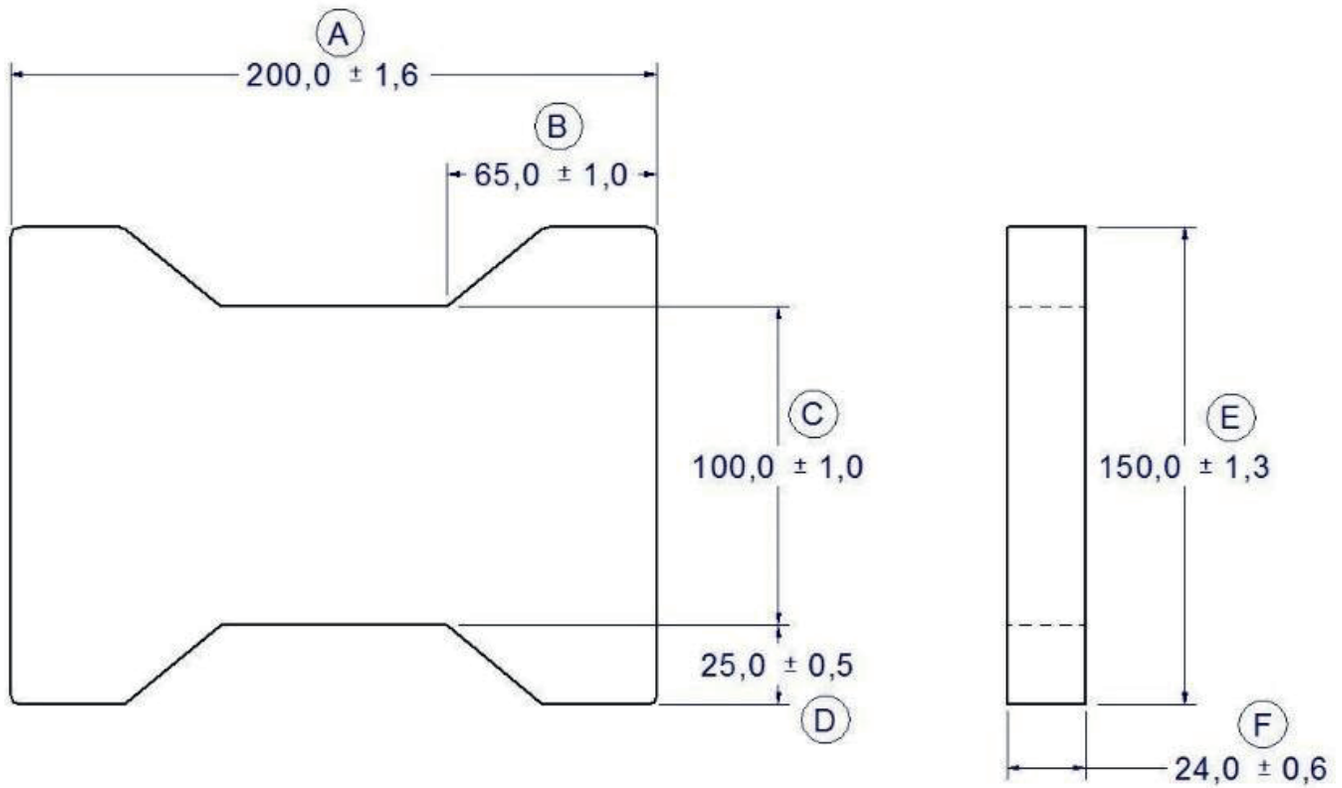


<b>PRODUCTO</b>	<b>ADOQUIN DE CAUCHO</b>
<b>CARACTERÍSTICAS</b> El adoquín caucho, se encuentra constituido por caucho reciclado regenerado. Es un producto versátil, se caracteriza su alta resistencia al impacto, abrasión, desgaste y resiliencia.	
<b>USOS</b>	Senderos Peatonales, establos y áreas comunes.
<b>PRESENTACIÓN</b>	Caja x 40 unidades. Equivalentes a 1 m <sup>2</sup> .
<b>BENEFICIOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versátil y rápida instalación.</li> <li>• Material no inflamable (ignifugo)</li> <li>• Producto reciclado que disminuye el impacto ambiental, bajo normas ISO 14001 -2004</li> </ul>
<b>VIDA ÚTIL</b>	El producto por su formulación y proceso de fabricación tiene una vida útil de hasta 2 años, sometido a esfuerzos discretos y continuos de compresión.
<b>PROTOCOLO DE ANÁLISIS PARA LIBERACIÓN</b>	En el laboratorio se realiza inspección y ensayos de propiedades físico-mecánicas en el compuesto y se hace inspección geométrica sobre producto terminado, se comparan los resultados con especificación y se libera el producto a través de nuestro ERP SAP.
<b>PROCESO DE MANUFACTURA</b>	Se fabrica el compuesto de caucho según lo establecido en fórmula, se evalúa sus propiedades físico-mecánicas en el laboratorio, una vez se declare el compuesto conforme, se procede con la fabricación del adoquín vía moldeo de acuerdo a la carta de vulcanización con la que cuenta el proceso de manufactura, donde se establece, tiempo, presión, temperatura y masa de la preforma para así garantizar que se obtendrá el producto con las especificaciones geométricas y físico-mecánicas establecidas. Posteriormente se da el acabado final al producto y se empaca para ser enviado a nuestro cliente.

## REQUISITOS DE CALIDA ADOQUIN

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
DUREZA (Shore A)	55-70	NTC-467
RESISTENCIA AL DESGARRE (N/mm)	Mínimo 23.0	LBI -076
PESO (Kg/Unid)	0.800	no aplica



<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	El producto se debe almacenar en un sitio con una temperatura no mayor de 35°C y una humedad relativa no mayor al 70%; no se debe almacenar junto a dispositivos médicos y adhesivos de contacto base solvente y combustibles..
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	En caso de alguna queja, reclamo, sugerencia u observación favor comunicarse a: serviciotecnico@vinisol.com.co - asistentecomercial@vinisol.com.co