

**DESCRIPCIÓN:**

Listón plástico de PVC para apoyar las tejas mixtas, planas, de hormigón y curvas con encaje. Indeformable, indestructible, ligero, resistente y fácil de clavar.

<b>CARACTERÍSTICAS</b>		<b>Valores</b>	<b>Unidades</b>
<b>Propiedades geométricas</b>	Altura	<b>2,2</b>	cm
	Anchura	<b>3</b>	cm
	Largo	<b>200</b>	cm
	Espesor	<b>0,9</b>	mm
<b>Propiedades físicas y químicas</b>	Color	<b>Gris</b>	-
	Dureza	<b>80</b>	SH
	Temperatura intervalo de fusión	<b>150</b>	°C
	Temperatura inicio descomposición	<b>200</b>	°C
	Temperatura de autoignición	<b>580</b>	°C
	Resistencia a la flexión	<b>14,2</b>	N/mm <sup>2</sup>
	Módulo a flexión	<b>790</b>	N/mm <sup>2</sup>
	Resistencia a compresión	<b>0,638</b>	N/mm <sup>2</sup>

**Onduline®** se reserva el derecho de modificación sin previo aviso y no se responsabiliza del uso indebido del producto.

**Onduline®**

Onduline Materiales de Construcción S.A.  
Pol. Industrial El Campillo Fase II P-12  
48500 - Gallarta, Bizkaia - ESPAÑA  
Tf. 946 361 865 - tecnico-onduline@onduline.es

[www.onduline.es](http://www.onduline.es)