

**TG**  
**POLIDES**  
**86**  
**88**  
**92**

[www.tecnodesgast.com](http://www.tecnodesgast.com)



## PLANCHAS DE POLIURETANO

Producto con propiedades de alta resistencia a la abrasión, impacto y excelente deslizamiento.

SUJECIÓN SOLDADURA	SUJECIÓN TORNILLO ROSCADO	SUJECIÓN TORNILLO ROSCADO
<p>Tapón a presión</p> <p>Chapa base</p> <p>Botón soldadura</p> <p>Casquillo</p> <p>A partir de 12 mm</p>	<p>Tapón a presión</p> <p>Chapa base</p> <p>Tornillo standard M8</p> <p>Casquillo</p> <p>A partir de 12 mm</p>	<p>Chapa base</p> <p>Espesores menores de 10 mm</p>

DATOS TÉCNICOS						
Dureza	Densidad g/cm <sup>3</sup>	Abrasión DIN 53516	Coefficiente fricción	Colores	Espesor mm	Formato mm
85 shore A	1,20	18mm <sup>3</sup>	0,25 (en seco)	Rojo	2, 3, 4, 5, 6, 8,	3000x500 2000x1000 3050x1220
87 shore A	1,20	22mm <sup>3</sup>	0,25 (en seco)	Verde	10, 12, 15, 20,	
93 shore A	1,20	31mm <sup>3</sup>	0,19 (en seco)	Naranja	25, 30	

	<b>ANTIAPELMAZAMIENTO</b> Evita los problemas de adherencia de los materiales
	Reduce los RUIDOS
	<b>AUTOEXTINGUIBLE</b> Suministro bajo demanda de material ignífugo

El Poliuretano antidesgaste tiene su efectividad cuando se combinan DESGASTE, IMPACTO, MEDIO, APELMAZAMIENTO Y ABRASIÓN con agua, así como la necesidad de aplicar poco peso en la estructura de ma màquina o elemento

