

## SEPARADORES STARPAD PARA MANUFACTURAS



Producto diseñado para su aplicación en la protección y transporte de pequeñas superficies. Fabricados con una mezcla de corcho y cauchos nitrílicos de alta densidad, se les aplica un adhesivo suave de baja adherencia al sustrato, lo que permite su extracción sin dejar marcas ni restos de adhesivo en las superficies. Soportan un alto nivel de carga por cm<sup>2</sup>, con una buena absorción de impactos y evitan deslizamientos de la carga durante el transporte. Están disponibles en diferentes tamaños según la carga y dimensiones del material a proteger.

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Materiales:	Aglomerado de corcho natural + Caucho nitrílico
Densidad:	750 - 900 Kg/m <sup>3</sup>
Granulometría:	0,5 / 1 mm
Adhesivo interno:	Acrílico
Adhesivo externo:	Acrílico removible
Soporte:	Fiselina
Protector:	Papel siliconado
Presentación:	Rollos

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Dureza:	70 - 80 Shore A
Fuerza tensil:	2,35 Mpa
Recuperación:	80%
Compresión a 400 psi:	20% - 30%
Resistencia a la temperatura:	-20°C +100°C
Durabilidad:	12 meses a 21°C y 50% HR

## BARNACORK

ASESORAMIENTO  
Y  
ASISTENCIA

+34 93 309 77 83

info@barnacork.com

WWW.BARNACORK.COM

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	GROSOR	UD X ROLLO	UD X CAJA	CÓDIGO
Rollos Starpad manufacturas 10x10x0,5 mm	10x10 mm	0,5 mm	13.500	8 rollos	0512042
Rollos Starpad manufacturas 12x12x0,5 mm	12x12 mm	0,5 mm	9.000	8 rollos	0512043
Rollos Starpad manufacturas 15x15x0,5 mm	15x15 mm	0,5 mm	6.000	8 rollos	0512044