



ESPUMAS Y TRANSFORMADOS

La Safor s/n - Interior Masia La Cova  
46940 Manises | València

T 96 154 38 74

correo@xerriespumas.com  
www.xerriespumas.com

## Ficha Técnica

Referencia: 7121

Espuma de caucho

### PROPIEDADES FÍSICAS

DUREZA UNE-EN ISO 868-98 Shore A	20,0 ± 2,0
DENSIDAD UNE 83526-2001 Kg/m <sup>3</sup>	90 ± 0,20
TRACCIÓN UNE-EN 12803:2001 (Mpa) (HALTERIO 2)	0,85 ± 0,05
DESGARRO UNE-EN 12771:2000 (N/mm)	0,80 ± 0,05
ALARGAMIENTO UNE-EN 12803:2001 (%) (HALTERIO 2)	100,0 ± 0,5
ENCOGIMIENTO (% , 24h 70° C)	3,00 ± 0,2

### COMPOSICIÓN DEL MATERIAL

Copolímero e Etileno y Acetato de Vinilo	60-95 %
Copolímero de Estileno-Butadieno	0-15 %
Caucho natural	0-15 %
Agentes reforzantes (dióxido de silicio,...)	0,35 %
Peróxidos	1-3 %
Pigmentos	0-7%

Los datos arriba indicados corresponden a la ficha técnica de nuestro proveedor de materia prima el cual indica que estos resultados se desprenden de sus conocimientos y experiencias reservándose el derecho de posteriores alternativas en otros desarrollos