

# EC TG45 - CAUCHO NATURAL 45 BEIGE

## CARACTERÍSTICAS, DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

BUENO PARA APLICACIONES EN ÁRIDOS FINOS (SECO Y HÚMEDO), RECUBRIMIENTOS, TOLVAS, AGITADORES, MANGAS, CANTERAS DE ARENA Y GRAVA, SIDERUGIA, FUNDICIÓN, INDUSTRIA METALÚRGICA, CEMENTERA Y DE ÁRIDOS.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### PROPIEDADES MECÁNICAS

<i>PESO ESPECÍFICO</i> (gr/cc)	1,15
<i>DUREZA</i> (Sh A +/- 5)	45
<i>CARGA DE ROTURA</i> (mpa)	16
<i>ALARGAMIENTO A RUPTURA</i> (%)	600
<i>RESISTENCIA AL DESGARRO</i> (kg/cm)	15
<i>RANGO DE TEMPERATURA</i> (°C)	(-40+85)
<i>ABRASIÓN</i> (mm <sup>3</sup> )	90

### TABLA DE RESISTENCIAS

INTEMPERIE	DERIVADOS DEL PETRÓLEO	ÁCIDOS CONCENTRADOS	ÁCIDOS DILUIDOS	ABRASIÓN	FRICCIÓN
●	●	●	●	●	●

● NO RECOMENDABLE ● REGULAR ● BUENA ● MUY BUENA ● EXCELENTE

## DIMENSIONES ESTÁNDAR

LARGO

ANCHO

ESPESOR

mm

10000

1400

3-4-5-6-8-10-15

\*Tolerancias dimensionales según Norma ASTM D1330