



## GRANULADO DE EPDM PARA PARQUES SINTÉTICOS

Ref. 004/2008

### Granulometría 1 - 4 mm

Utilizado en superficies deportivas, pavimentos de seguridad infantiles y otras aplicaciones en pisos elásticos. Este material puede ser aplicado mediante proyección, extendedora o mezlado y aplicado con espátula "in situ", utilizando equipos apropiados y en combinación con un aglomerante o resina de poliuretano aprobada de uno o dos componentes.

#### Colores disponibles

Color	RAL <sup>1</sup>	Código
Rojo	3016	062
Verde	6000	067
Azul	5015	064
Blanco	1013	060
Gris	7032	065
Cáscara de huevo	1015	056
Beige	1014	066
Amarillo brill.	1012	089
Amarillo	1002	069
Verde brill.	6017	087
Azul brill.	5012	084
<b>Azul oscuro</b>	<b>5010</b>	<b>054</b>
Lila	4005	044
Naranja	2009	083
Rojo brill.	3020	082
Marrón	8025	046
Gris oscuro	7005	045

1 - Los códigos RAL son indicativos y aproximados.

#### Almacenaje / Manipulación

Mantener el material siempre seco y alejado de la acción directa de los rayos UV mientras se encuentre todavía en el embalaje plástico original. Leer detenidamente la Ficha de Seguridad del Material antes de manipular o usar este producto.

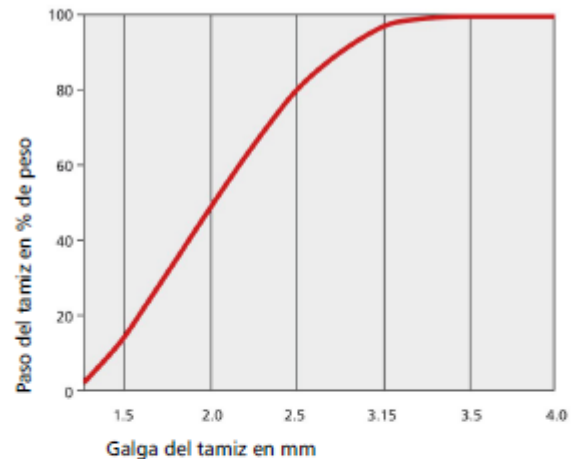
#### Aviso

Evitar el contacto con aceites, gasolina y similares.

#### Embalaje

Sacos de 25 kg en plástico resistente a los UV, en palés de 40 sacos (1.000 kg).

Curva granulométrica 1040



#### Información técnica

Densidad	kg/dm <sup>3</sup>	1.59 +/- 0.04
Dens. Aparente (vacío)	gr/l	aprox. 660
Dens. Aparente (compr.)	gr/l	aprox. 740
Estabilidad cromática		Escala de grises 4-5
Resist. al fuego EN 9209-1		disponible bajo demanda

Materia prima	mezcla de caucho EPDM	
Contenido de polímero	21%	+/- 1%
Elasticidad	N/mm <sup>2</sup>	aprox. 6.0
Alargamiento a rotura	%	aprox. 650
Dureza	Shore A	62 +/- 5

Los valores podrán ser modificados sin previo aviso.