



## FICHA TÉCNICA

### Datos indicados en la ficha técnica de nuestro proveedor

Denominación del producto: **M2M / M4M / M5M material polimérico sólido en células**

Composición	E.V.A. + P.E. Expandido
Estructura de células	Cerradas
Color	Multicolor
Densidad (UNI EN 10902)	0,170/0,180 kg/dm <sup>3</sup>
Absorción de agua (ASTM D 1056)	4,30 %
Rango de temperatura de estabilidad del material	-10° C + 70° C
Alargamiento de rotura – (ASTM D 412)	> 150%
Resistencia a la rotura (ASTM D 412)	2,6 MPa
Resistencia al desgarró (ASTM D 624)	0.83 KN/m
Resistencia a la compresión (ASTM 1056/85)	1,4 MPa
Dureza	85 Shore 00

La información arriba indicada debe considerarse como una guía; de hecho, puesto que las condiciones ambientales de uso generalmente no se corresponden con las de los métodos de prueba, los datos técnicos deben considerarse como puramente aproximados y no implican responsabilidad por parte de Corazza srl.