

Ficha técnica del producto, **POLIESPOR EPS POL1**, con el código de designación:

EPS - EN 13163 – T(2) – L(3) – W(3) – S(5) – P(5) - DS(N)2 - MU(20) - CS(10)40 - BS75

CARACTERÍSTICA	UNIDAD	VALOR	CÓDIGO DESIGNACIÓN
Conductividad térmica	W / m·K	0'042	--
Clase reacción al fuego, Euroclase		E	--
Estabilidad dimensional en condiciones normales de laboratorio	%	± 0'2	DS(N)2
Factor μ . Resistencia a la difusión de vapor de agua	1	20	MU(20-40)
Tensión de compresión al 10 % de deformación	kPa	≥ 40	CS(10)40
Resistencia a la flexión	kPa	≥ 75	BS75
Resistencia mínima a la compresión 2%	kPa	12	--

Atentamente,



POLIESPOR
 Pol. Ind. del Foix - c/ Motors, 2-8
 Tel: 977 67 11 00 - Fax 977 16 71 65
 43720 L'ARBOÇ - TARRAGONA
 E-mail: info@poliespor.com
 Web: www.poliespor.com



Isidre Cañaveras
 Ingeniero Industrial
 Resp. Calidad, RRLM y Medio Ambiente.

L'Arboç, de mayo de 2.023