

FICHA TECNICA

SPORTFLEX SUPER X - Espesor 6 mm I / Indoor

REV. 1 - 12/2017

I / Indoor

Peso: 6,2 kg/m²

Longitud: 6÷20 m

Altura: 122÷183 cm

PROPIEDADES DEPORTIVAS	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Coefficiente de Fricción (seco)	EN 13036-4 (caucho CEN)	-	80÷110
Coefficiente de Fricción (húmedo)	EN 13036-4 (caucho CEN)	-	55÷110
Absorción de impactos	EN 14808	%	15
Deformación vertical	EN 14809	mm	0,8
PROPIEDADES DEL MATERIAL	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Espesor absoluto	EN 1969 método A	mm	5,5 ± 0,3
Permeabilidad del agua	EN 12616	mm/h	no aplicable (impermeable)
Resistencia a la abrasión	EN ISO 5470-1 (muelas H18, 1 kg, 1000 ciclos)	mg	2500
Resistencia al envejecimiento acelerado	EN 14836 / 13817 / 13744	-	conforme a EN 14877
Resistencia a la tracción	EN 12230	MPa	0,6
Elongación hasta rotura	EN 12230	%	160
Resistencia a clavos	EN 14810	%	conforme a EN 14877
PROPIEDADES OPCIONALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Dureza	ISO 7619-1	Shore A	55 ± 5
Clasificación al fuego	EN 13501-1	clase	CLASE C _{fl} - s1 con adhesivo de poliuretano
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV) Decreto Francés 2011-321	ISO 16000	varios	CLASE A+