

EPDM IMPERMEABILIZACION	
EPDM (NEGRO)	
FICHA TECNICA	

PROPIEDADES BASICAS	UDS	NORMA	VALORES
Carga de Rotura	Mpa	UNE EN 12311-2	≥9,0
Alargamiento a la Rotura	%	UNE EN 12311-2	≥400
Estanqueidad al agua (60Kpa)		UNE EN 1928 metodo B	PASA
Resistencia al impacto	mm	UNE EN 12691	≥250
Resistencia a una carga estatica	Kg	UNE EN 12730	≥25
Determinacion de la rsistencia al desgarro	N	UNE EN 12310-2	≥20
Comportamiento frente al fuego exterior		EN 13501-5:2005	Ftejado(t1)
Reaccion al fuego		EN 13501-1:2007	E
Durabilidad de la estanqueidad frente a los agentes químicos		UNE EN 1847/ UNE EN 1928	Pasa
Durabilidad (1000 Hrs, U.V)		UNE EN 1297	Pasa (Grado 0)
Durabilidad de la estanqueidad (60 kPa) frente al envejecimiento		UNE EN 1926/ UNE EN 1928	Pasa
Resistencia al cizallamiento del solape		UNE EN 12316-2	≥25N/50 mm
Resistencia al pelado del solape		UNE EN 12317-2	≥200N/50 mm
Resistencia a la penetracion de raices		pr EN 13948	PND
Plegabilidad a bajas temperaturas	°C	UNE EN 495-5	≤30
Temperatura estable	°C		-45/+130