

Membranas impermeabilizantes (EPDM) Ref:MT003
CLASIFICACION ECOLOGICA SEGUN C. ARQUITECTOS VALENCIA

Empresas que lo fabrican

SOCYR 99 SL
 Dirección: P. Ind. Enchilagar del Rullo, 17. Vilamarxant -
 Villamarchante - Valencia - España - 46191
 Teléfono: 962712423 Fax: 962715135 Tlf: 962712423
 e-mail: socyr@socyr.com www.socyr.com



Parámetros de Sostenibilidad:

RE05:Residuos de reciclaje secundario.

Características y Aplicaciones

Se trata de una lámina monocapa de caucho semi-sintético obtenido del Etileno Propileno Dieno Monómero (EPDM). El caucho EPDM es un impermeabilizante coherente con la construcción sostenible, es una membrana impermeable con cadena molecular principal totalmente saturada, por lo tanto inerte, no sufre migraciones al medio ambiente, tampoco le afecta la oxidación, la Degradación por ozono o por radiaciones UV. Las expectativas de vida de alcanzan los cincuenta años a intemperie, ofreciendo máxima longevidad y por lo tanto Máximo ahorro energético. Las grandes propiedades elastoméricas (>400% con recuperación) y compatibilidad con muchos tipos de materiales hacen de las membranas de caucho EPDM sumamente versátiles y adaptables a las variaciones y modificaciones de los proyectos

[Descargar folleto Socyr - EPDM]

Valoraciones (ver criterios de valoración aquí)

Ecológicas

MPNR	RCB	RCD	ENRG	% Añ	F.Ind	V.Util	Ecol. Total
x2	x1,5	x 1,5	x 1	x 1	x 1	x 1	
0	1,5	0	1	1	1	1	66%

Económicas

FCOM	PHOM	CCOL	PEMP	CHUM	Econom. Total
x2	x1,5	x1	x1	x1	
2	1,5	1	0	1	92%