

TERMI FLOOR SOIL



LÁMINA IMPERMEABILIZANTE PARA CIMENTOS CON PROTECCIÓN ANTITERMITAS

COMPOSICIÓN

- 1 capa individual: film de PE de baja densidad



DATOS TÉCNICOS

Propiedad	normativa	valor	USC units
Gramaje	-	150 g/m ²	0.49 oz/ft ²
Espesor	-	0,15 mm	6 mil
Resistencia a la tracción MD/CD	-	20/19 mPa	2901/2756 psi
Alargamiento MD/CD	-	550/650 %	-
Resistencia al desgarro MD/CD	-	3800/5900 g/mm	-
Resistencia al esfuerzo elástico MD/CD	-	15/13 Mpa	-
Punzonamiento (dart test)	-	270 g	-
Estanquidad al agua (60 kPa)	EN 1928	conforme	-
Reacción al fuego	EN 13501-1	clase F	-
Resistencia a la temperatura	-	-40/80 °C	-40/176 °F
Densidad	-	aprox. 950 kg/m ³	aprox. 59 lbm/ft ³
Acción antitermitas	-	10 años	-

Prueba de eficacia contra termitas de tierra en diferentes áreas geográficas, incluidas Europa, América del Norte, Sudáfrica y Asia. Contactar con nuestro departamento técnico para más información.

Clasificación del residuo (2014/955/EU): 17 02 04.

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	roll [m]	H [m]	L [m]	A [m ²]	H [ft]	L [ft]	A [ft ²]	
TERMIS150	1,5 x 12,5	6	25	150	20	82	1615	46