



Una membrana de alta resistencia al vapor y al agua para paredes exteriores y techos

## Información Técnica

Daltex® MultiTX® Plus es una membrana de alta resistencia al vapor y al agua para paredes exteriores y techos. Es fuerte, resistente, fácil de cortar e instalar y ofrece protección temporal contra la lluvia, la nieve y el polvo.

Daltex® MultiTX® Plus se conforma al Construction Products Reglamento (Reglamento CE N° 305/2011), relativo a membranas discontinuas para tejados (Anexo ZA de EN 13859-1) y se fabrica bajo el control de calidad ISO 9001.

### Características del Producto

Codificación de product			BAB 116						
Masa superficial	EN 1849-2			116g/m <sup>2</sup> (+/- 10 g/m <sup>2</sup> )					
Reacción al fuego	EN 13501-1			Clase F					
Resistencia al vapour de agua Sd	EN 1931			15m (+/- 2)					
Penetración de agua	EN 1928	Antes de envejecer:	Clase W1						
		Después de envejecer:	Clase W1						
Resistencia a la tracción	EN 12311-1	Antes de envejecer:	MD	280 N	(- 70 N)	CD	170 N	(- 50 N)	
		Después de envejecer:	MD	240 N	(- 70 N)	CD	140 N	(- 50 N)	
Estieamiento	EN 12311-1	Antes de envejecer:	MD	60 %	(- 20%)	CD	70 %	(- 20%)	
		Después de envejecer:	MD	40 %	(- 20%)	CD	50 %	(- 20%)	
Resistencia al desgarramiento	EN 12310-1			MD	140 N	(- 40 N)	CD	130 N	(- 40 N)
Flexibilidad a baja temperature	EN 1109			Sin fractura a -40°C					

### Condiciones aplicables al uso final del producto

Los rollos deben ser almacenados sobre una superficie limpia y a nivel. Una vez instalado, la cobertura definitiva debería estar instalada dentro en un mes.

### Método de instalación

La membrana debe ser instalada de acuerdo con las normas de construcción locales y las certificaciones arriba indicadas. Se recomienda consultar las instrucciones antes de la instalación. Información general – se debe instalar desenrollando horizontalmente con la cara interior hacia arriba y sobrepasar el borde del tejado un mínimo de 150mm. Rollos sucesivos deben tener una solapa de 150mm para evacuar el agua hacia abajo. La solapa vertical debe ser de 100mm. Se debe minimizar penetraciones por servicios y sellar todas las juntas.



Don & Low cree que la información adjunta es correcta en la fecha de publicación. La información no forma parte de ningún contrato. Don & Low se reserva el derecho a cambiar las especificaciones o información sobre el producto. Don & Low no acepta responsabilidad sobre información de terceras partes. No se ofrece ninguna garantía, ni manifiesta ni expresa, sobre si el producto es adecuado para el uso pretendido, dado que las condiciones y necesidades varían. Los productos son vendidos sujetos a los términos y condiciones de la parte vendedora.