



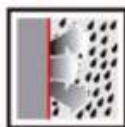
APLICACIONES

- ✓ En muros, alargando la vida útil de tu solución constructiva.
- ✓ En techos, actuando como un aislante de por reflexión.

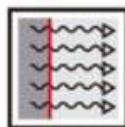
VENTAJAS

- Gran permeabilidad al vapor.
- Respirable.
- Alta resistencia a la ruptura y los rayos UV.
- Resistencia a la penetración del agua.
- Ligero y de sencillo manejo.

CARACTERÍSTICAS



Impermeable



Respirable



Resistencia UV



Techo y Muro



Material reciclado

*Empresa ALTE, certifica que la información aquí contenida es fidedigna

FIELTRO ULTRA 70W

DESCRIPCIÓN

Es una membrana hidrófuga que se instala en la última cara externa de una solución constructiva (muro), antes del revestimiento final. Evita el paso de agua, polvo y viento, además de permitir la salida de vapor por condensación desde el interior, hacia el exterior.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Características	Detalle
Tamaño del rollo:	1 m x 15 m
Masa por unidad de área:	70g/m ²
Resistencia a la tensión MD:	150 (+/-20%)
Resistencia a la tensión CD:	100 (+/-20%)
Resistencia al desgarro MD:	70 (+/-20%)
Resistencia al desgarro CD:	80 (+/-20%)
Resistencia al agua:	Class W1
Resistencia UV:	3 meses
Permeabilidad al vapor:	2250g/m ² /24h
SD valor:	0.02m (-0.005,+0.015)

FORMATO: 15 m² - 1 m x 15 m

RENDIMIENTO: 15 m²