

**LIVIANO Y RESISTENTE
NO ABSORBE HUMEDAD
NO PROPAGA LLAMAS**
LINEAS IMPRESAS FACILITAN LA INSTALACION



DUPONT™ ROOF PROTECTOR™ EL NUEVO FIELTRO SINTETICO



LIVIANO Y RESISTENTE EN LA INSTALACION

Su excelente agarre a todo tipo de cubiertas y envolventes. Su resistencia, evita el desgarre del FielTRO de las fijaciones, permitiendo el libre transito sobre el.



FACIL DE INSTALAR

Al instalarlo se despliega en forma plana y lisa, sin arrugas o deformaciones.



UN FIELTRO CONFIABLE Y DURABLE

20 años de garantía a través de DuPont, líder mundial en el desarrollo de materiales de innovación.

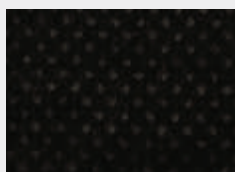


Resistente, Liviano Protección para su techo y envolventes.

DUPONT
**Roof
Protector™**

DuPont™ Roof Protector™ es un fieltro sintético de alta ingeniería, de gran resistencia y de bajo peso, desarrollado por DuPont™ para la protección e impermeabilización de envolventes y techos. DuPont Roof Protector es ideal para la instalación de tejas asfálticas o metálicas. Excelente agarre en pendientes de Techos sobre 30°.

DuPont™ Roof Protector™



Tamaño Rollo (93,01 m2)	1,07 mt x 87,17 mt
Rollos por Pallet	49
Peso x Rollo	9,07 kgs
Garantía	20 años
Exposición UV	90 días

Ideal para tipo de Techumbres como:

Tejas Asfálticas	✓
Tejas Metálicas	✓
Techos Embalados	✓

Reciclable

ASTM D226 Tipos I & II	✓
AC188	✓
Intertek CCRR-1087	✓
Clase A por ASTM E108 Certificación contra Incendio	✓



Fabricado en 4 capas

Capa Superior evita el desgarre del fieltro con las fijaciones.

La laminación de capas actúan como una barrera de Humedad.

El tejido de Polipropileno provee una gran resistencia al fieltro.

Su acabado antideslizante provee una mejor adherencia a las placa de la envolvente.



Permanece Liso (Sin arrugas)

Al extenderlo sobre las placas, este se mantiene liso, permitiendo una mejor alineación del fieltro.



Guías impresas para la correcta instalación de tejas asfálticas

Guías en Blanco cada 5 cms (2"), ayudan a una instalación rápida de tejas.



Protege tu techo y envolvente

Protege su techo durante las instalación (90 días de exposición directa a los rayos UV) además funcionando como barrera humedad.



Mayor cobertura en 1 rollo

Mayor cantidad de m2 por rollo (93 m2) y un bajo peso (9 kg) hacen mas eficiente y rápida la instalación.



www.construccionmathiesen.com

+56-2-2640-5690



Representado por
MATHIESEN
YOUR RELIABLE GLOBAL SUPPLIER