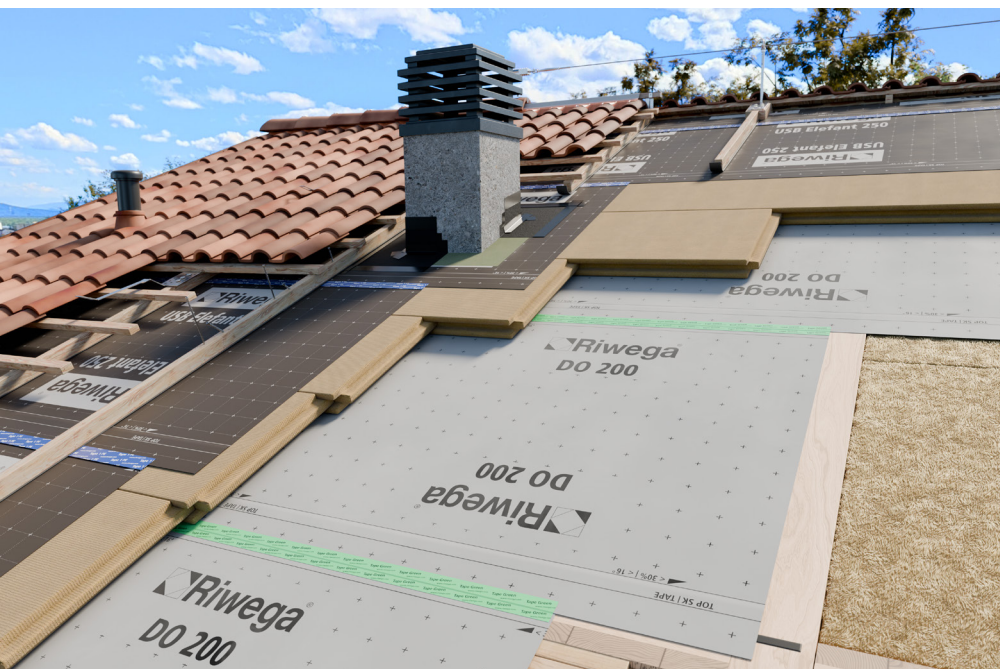


DO 200



PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

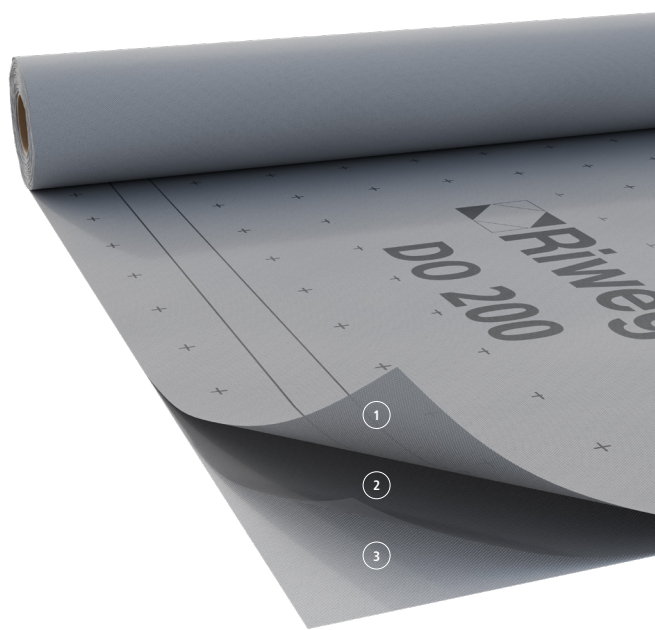
La solución de PP 100% de alto peso

- Membrana impermeable altamente transpirable
- Alto peso que garantiza un alto rendimiento mecánico
- Alta resistencia al desgarro
- Superficie antideslizante que facilita la instalación
- Hecha al 100% de polipropileno totalmente reciclable

Características:



Clasificación:



Ficha técnica

Masa por unidad de área	EN 1849-2	200 g/m²
Espesor		0,80 mm
Valor S _d	EN ISO 12572	0,02 m
DVA Difusión del vapor de agua	EN ISO 12572	~ 1000 g/m²/24 h
Columna de agua	EN 20811	>200 cm
Test de fuertes lluvias	TU Berlin	superado
Clase de impermeabilidad	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	480 / 330 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	75 / 120 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	260 / 360 N
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	E
Estabilidad contra los rayos UV		3 meses
Resistencia a las temperaturas		-40°C / +90°C

Composición:

- Capa protectora de PP repelente al agua y estable a los rayos UV ①
- Film microporoso de PP ②
- Capa protectora de PP ③

Artículo y dimensiones

Artículo	Artículo TOP SK	Anchura (m)	Longitud (m)	Paleta (m ²)
02010200	02020314	1,5	50	1500

*MD = longitudinal CD = transversal

Riwega Srl se exime de cualquier responsabilidad por el uso inadecuado de los productos