

USB Protector Head FH 155

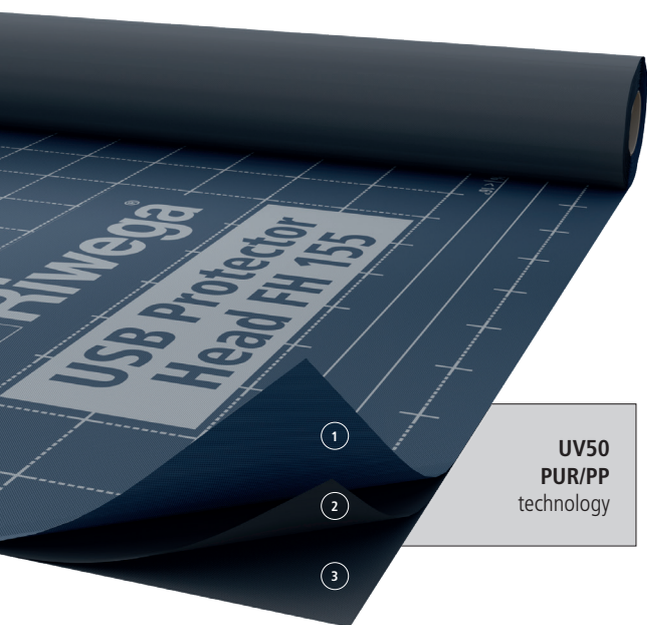
07

R2

PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

La más versátil de la gama

- Membrana impermeable altamente transpirable
- Mejor comportamiento al fuego gracias al factor FH
- Resistente y ligera tanto para cubierta como fachada
- Alta impermeabilidad incluso con fuertes lluvias
- Excelente estabilidad a las altas temperaturas y a los rayos UV



1

2

3

**UV50
PUR/PP
technology**

Composición:

- 1 Capa protectora de PP repelente al agua y estable a los rayos UV
- 2 Film UV50 PUR, monolítico y elástico
- 3 Capa protectora de PP

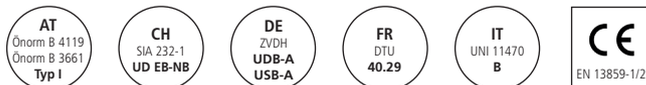
Artículo y dimensiones

Artículo	Artículo TOP SK	Anchura (m)**	Longitud (m)	Paleta (m ²)
02050215	02020215	1,5	50	1500

Características:



Clasificación:



Ficha técnica

Material	PP-composite	
Film	UV50 PUR	
Color	Azul	
Durabilidad bajo FTV integrado	SÍ	
Masa por unidad de área	EN 1849-2	155 g/m²
Espesor		0,75 mm
Valor Sd	EN ISO 12572	0,1 m
DVA Difusión del vapor de agua	EN ISO 12572	~ 200 g/m²/24 h
Columna de agua	EN 20811	>800 cm
Test de fuertes lluvias	TU Berlin	superado
Clase de impermeabilidad	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	300 / 230 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	90 / 100 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	180 / 210 N
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	E
Estabilidad contra los rayos UV		8 meses
Resistencia a las temperaturas		-40°/+120°C

*MD = longitudinal CD = transversal

**Bajo pedido disponible también en 3 m de ancho

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