



## PUNCTE FORTE PE SCURT:

### Membrană bituminoasă etanșantă și autoadezivă

- Barieră de vapori adezivă pe întreaga suprafață
- Ideală peste astereala ventilată la învelitorile metalice
- Soluția perfectă în combinație cu covorul de ventilație USB Drenlam Bluetech
- Crește etanșarea străpungerilor la cuie/șuruburi
- Adeziv pe bază de bitum

### Caracteristici:



### Clasificare:



### Date tehnice

Material	Bitum modificat autoadeziv	
Culoare	Gri metallic reflectorizant	
Greutate unitară	EN 1849-2	1500 g/m <sup>2</sup>
Grosime	EN 1849-1	1,5 mm
Valoare SD	EN ISO 12572	>1500 m
Clasa de impermeabilitate	EN 1928 (Met. A)	W1
Rezistență la tracțiune MD/CD*	EN 12311-1	240 / 271 N/50mm
Alungirea la rupere MD/CD*	EN 12311-1	34 / 27 %
Rezistență la rupere MD/CD*	EN 12310-1	40 / 29 N
Clasă reacție la foc	EN 13501-1	E
Rezistența la temperaturi		-25°/+80°C

\*MD = longitudinal CD = transversal

Riwega Srl declină orice responsabilitate privind utilizarea improprie a produsului.

produs  
nou



### Compoziție:

- Folie compozit din aluminiu ①
- Bitum modificat autoadeziv ②
- Liner silicon ③

### Coduri și dimensiuni

Articol	Articol TOP SK	Lățime (m)	Lungime (m)	Palet (m <sup>2</sup> )
02065031	-	1	10	330