

# VSK Bitum ARD



## PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

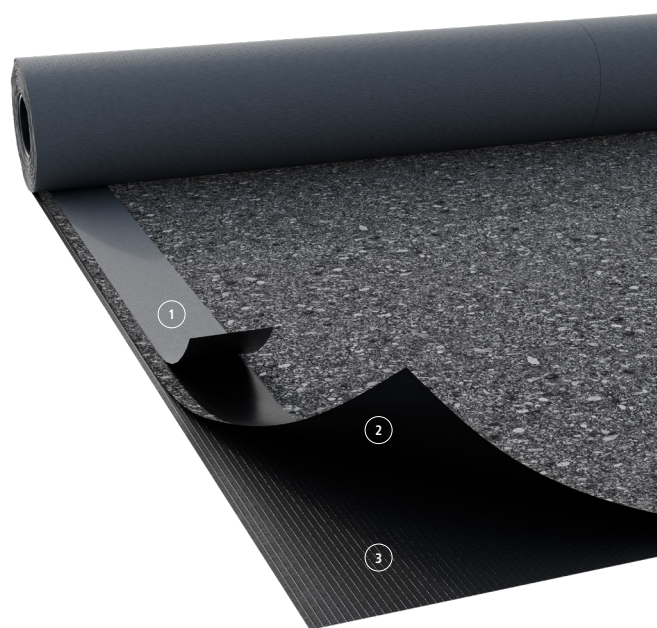
### La lámina de betún auto-adhesiva con terminación en pizarra molida

- Pantalla barrera de vapor, adhesiva en toda su superficie
- Ideal en tablero bajo-ventilado como impermeabilización bajo-teja
- Instalación en cubiertas inclinadas de hormigón
- Ideal para SATE o para cenadores de madera
- Pegamento a base de betún

## Características:



## Clasificación:



## Ficha técnica

Masa por unidad de área	EN 1849-2	3500 g/m <sup>2</sup>
Impermeabilidad al agua	EN 1928 (Met. A)	60 kPa
Valor S <sub>d</sub>	EN ISO 12572	70 m
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	500 / 400 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	35 / 35 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	150 / 150 N
Rectitud	EN 1848-1	<20 mm/10m
Defectos visibles	EN 1850-1	NO
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	F
Clase de reacción al fuego externo	EN 13501-5	F <sub>roof</sub>
Estabilidad contra los rayos UV		4 meses
Flexibilidad a las bajas temperaturas	EN 1109-1	-20°C
Deslizamiento a alta temperatura	EN 1110	≥ +90°C

\*MD = longitudinal CD = transversal

Riwega Srl se exonera di qualsiasi responsabilità per l'uso inadeguato dei prodotti

## Composición:

- Líner de silicona ①
- Betún modificado autoadhesivo con polvo de pizarra ②
- Líner de silicona precortado 50/50 cm ③

## Artículo y dimensiones

Artículo	Artículo TOP SK	Anchura (m)	Longitud (m)	Paleta (m <sup>2</sup> )
02065040	-	1	10	300