

# 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

48

R2

## Características:



## Clasificación:



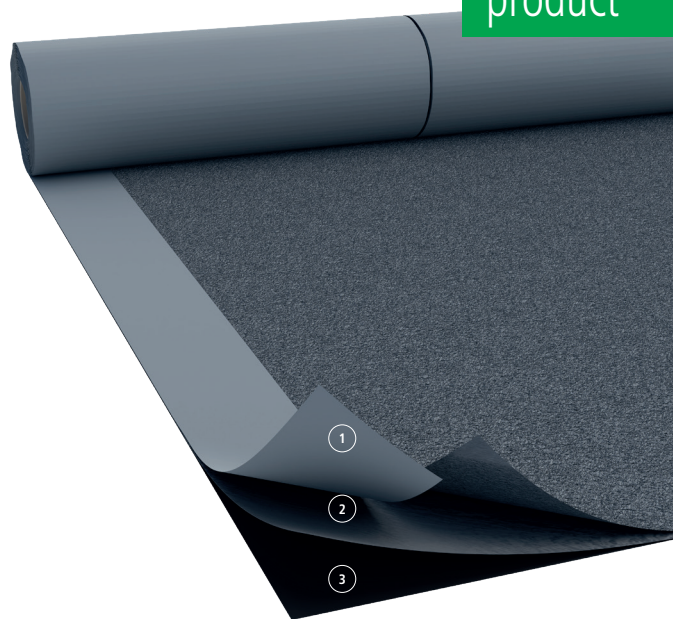
## Ficha técnica

Material	Betún destilado modificado con SBS	
Acabado	Polvo de pizarra	
Color	Gris	
Masa por unidad de área	EN 1849-2	3500 g/m <sup>2</sup>
Impermeabilidad al agua	EN 1928 (Met. A)	60 kPa
Valor Sd	EN ISO 12572	70 m
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	400 / 300 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	35 / 35 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	130 / 130 N
Resistencia a la perforación estática	EN 12730 (A)	10 kg
Resistencia al impacto	EN 12691	700 mm
Estabilidad dimensional	EN 1107-1	± 0,3 %
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	E
Clase de reacción al fuego externo	EN 13501-5	F <sub>roof</sub>
Estabilidad contra los rayos UV		4 meses
Flexibilidad de la baja temperatura	EN 1109-1	-20°C
Deslizamiento a alta temperatura	EN 1110	+90°C

\*MD = longitudinal CD = transversal

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

new product



## 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