

VSK Classic Light

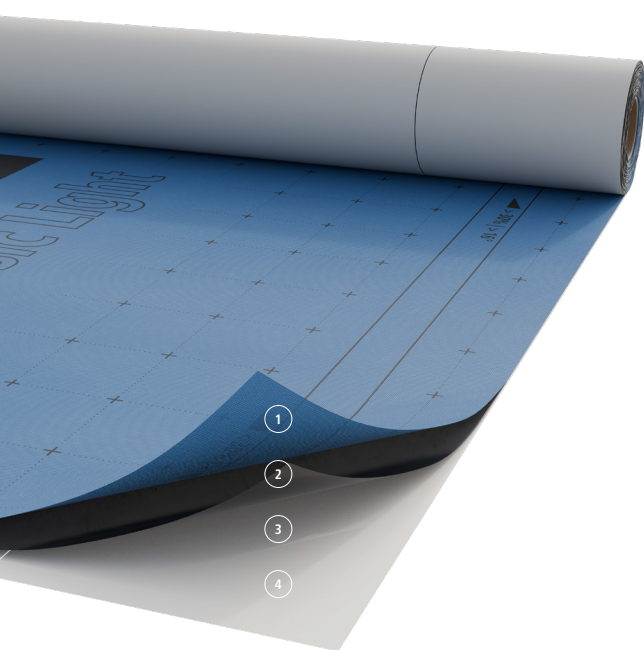
51

R2

PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

La membrana transpirable autoadhesiva

- Membrana impermeable transpirable, adhesiva en toda su superficie
- Protección de las estructuras durante el transporte y las varias fases de construcción en obra
- Protección externa en la conexión de la pared de madera con el hormigón
- Pegamento a base de dispersión acrílica



Composición:

- 1 Capa protectora de PP repelente al agua y estable a los rayos UV
- 2 Film UV10 Bikom, monolítico y elástico
- 3 Pegamento a base de dispersión acrílica
- 4 Líner precortado 25/125 cm

Artículo y dimensiones

Artículo	Artículo TOP SK	Anchura (m)	Longitud (m)	Paleta (m ²)
02065010	-	1,5	30	1080

Características:



Clasificación:



Ficha técnica

Masa por unidad de área	EN 1849-2	220 g/m ²
Peso adhesivo		100 g/m ²
Líner precortado		125 + 25 cm
Valor S _d	EN ISO 12572	0,12 m
DVA Difusión del vapor de agua	EN ISO 12572	~ 200 g/m ² /24 h
Columna de agua	EN 20811	>400 cm
Test de fuertes lluvias	TU Berlin	superado
Clase de impermeabilidad	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	200 / 180 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	90 / 100 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	200 / 230 N
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	E
Estabilidad contra los rayos UV		6 meses
Resistencia a las temperaturas		-40°C / +100°C
Temperatura de trabajo		+5°C / +40°C

*MD = longitudinal CD = transversal

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