

Micro 200 Vario V7

R2

PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

La primera de higrometría variable con peso elevado

- Pantalla freno de vapor higosensible
- Elevada resistencia al desgarro y al pisoteo gracias a su alto peso
- Facilita el secado posterior en verano
- Perfecta regulación del paso del vapor según temperatura y humedad
- Se puede utilizar también en superficies de hormigón



Composición:

- 1 Capa protectora de PP
- 2 Film funcional de PA
- 3 Capa protectora de PP

Artículo y dimensiones

Artículo	Artículo TOP SK	Anchura (m)	Longitud (m)	Paleta (m ²)
02030148	-	1,5	50	1500

Características:



Clasificación:



Ficha técnica

Material	PP,PA,PP	
Film	PA	
Color	Gris	
Masa por unidad de área	EN 1849-2	200 g/m ²
Espesor		0,90 mm
Valor Sd	EN ISO 12572	0,2 - 7 m
DVA Difusión del vapor de agua	EN ISO 12572	~ 100 - 5 g/m ² /24 h
Columna de agua	EN 20811	>80 cm
Impermeabilidad al agua	EN 13984	superado
Resistencia al desgarro MD/CD*	EN 12311-1	400 / 350 N/50mm
Alargamiento a la rotura MD/CD*	EN 12311-1	40 / 50 %
Desgarro por clavo MD/CD*	EN 12310-1	250 / 280 N
Clase de reacción al fuego	EN 13501-1	E
Estabilidad contra los rayos UV		3 meses
Resistencia a las temperaturas		-40°/+80°C

*MD = longitudinal CD = transversal

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