

Coll Radon

Banda adhesiva butílica y una protección dividida longitudinalmente certificado de gas radón
Riwega | eternitycomfort

Ficha técnica producto
de: 06/12/2024
Art. 020445021-020445022
Rev.01 de: 19/11/2025

Características	Coll Radon 150	Coll Radon 75
Artículo	020445021	020445022
Material	Butile	
Fondo adhesivo	Lámina de aluminio y laminado híbrido	
Liner	PE (precortado a la mitad)	
Medidas del rollo	150 mm x 15 m	75 mm x 15 m
Espesor del adhesivo (d)	1,0 mm	
Espesor del soporte adhesivo	0,1 mm	
Densidad	~1,5 g/cm ³ (DIN EN ISO 10563)	
Contenido sólido	>99 % (DIN EN ISO 10563)	
Compatibilidad del betún	sí	
Temperatura de trabajo	+5°C / +30°C	
Temperatura de resistencia	-40°C / +100°C	
Estabilidad a los rayos UV	Alta*	
Difusión de gas radón (D)	1,6 x 10 ⁻¹³ m ² s ⁻¹	
Longitud de difusión (LD)	0,26 mm	
Parámetro de ensayo (R=d/LD)	3,79	
Caja	1 rollo	12 rollos
Almacenamiento	Conservar en un lugar seco a aprox. 20°C, al abrigo de la luz solar directa por un máx. de 12 meses	

* con relación al clima de Europa Central

Riwega S.r.l. se reserva el derecho de modificar y / o actualizar los datos contenidos en este documento. La versión más reciente está disponible en la página web www.riwega.com. Este documento anula y sustituye a la versión anterior.