

# Coll Radon

Bande adhésive butylique, avec un film divisé en deux, certifié contre le radon  
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit  
du : 06/12/2024  
Art. 020445021-020445022  
Rév.01 du : 19/11/2025

Caractéristiques	Coll Radon 150	Coll Radon 75
Article	020445021	020445022
Matériau	Butile	
Support adhésif	Film d'aluminium et stratifié hybride	
Liner	PE ( prédécoupé à moitié )	
Dimensions	150 mm x 15 m	75 mm x 15 m
Epaisseur	1,0 mm	
Épaisseur du support adhésif	0,1 mm	
Densité	~1,5 g/cm <sup>3</sup> (DIN EN ISO 10563)	
Contenu solide	>99 % (DIN EN ISO 10563)	
Compatibilité avec le bitume	OUI	
Température de traitement	+5°C / +30°C	
Résistance à la température	-40°C / +100°C	
Stabilité aux UV	élevé*	
Diffusion du radon (D)	1,6 x 10 <sup>-13</sup> m <sup>2</sup> s <sup>-1</sup>	
Longueur de diffusion (LD)	0,26 mm	
Paramètre de test (R=d/LD)	3,79	
Emballage	1 rouleau	12 rouleaux
Stockage	Conserver dans un lieu sec à env. 20 °C, à l'abri des rayons du soleil pendant un max. de 12 mois	

\*en référence au climat de l'Europe centrale

Riwega S.r.l. se réserve le droit de modifier et/ou de mettre à jour sans préavis les données contenues dans ce document. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). Ce document annule et remplace toute version précédente.