

# Coll Radon 150

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

Fiche technique produit

du: 06/12/2024

Art. 020445021

Rév.00 du: -

Caractéristiques	
Article	020445021
Matériau	Butile
Support adhésif	Film d'aluminium et stratifié hybride
Liner	PE ( prédécoupé à moitié )
Dimensions	150 mm x 15 m
Épaisseur	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
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.