

# Coll Radon 150

Butyl-Klebeband zertifiziert für Radongas  
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt  
vom: 06/12/2024  
Art. 020445021  
Rev.00 vom: -

Wesentliche Merkmale	
Artikel	020445021
Kleber	Butylkautschuk
Trägersystem	Aluminium-Kunststoff-Hybridkaschierung
Schutzliner	PE (vorgeschritten in der Hälfte)
Maße	150 mm x 15 m
Dicke des Klebstoffs (d)	1,0 mm
Dicke des Trägersystem	0,1 mm
Butyldichte	~1,5 g/cm <sup>3</sup> (DIN EN ISO 10563)
Feststoffanteil	>99 % (DIN EN ISO 10563)
Bitumen-Verträglichkeit	JA
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +30°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C / +100°C
UV-Beständigkeit	Hoch*
Durchlässigkeit Radon Gas (D)	1,6 x 10 <sup>-13</sup> m <sup>2</sup> s <sup>-1</sup>
Diffusionslänge (L <sub>D</sub> )	0,26 mm
Prüfparameter (R=d/L <sub>D</sub> )	3,79
Verpackung	1 Rolle
Lagerung	An einem kühlen und trockenen Ort bei ca.20°C vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, max.12 Monate lagerfähig

\* bezieht sich auf Mitteleuropäisches Klima

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.