

# Air Coll

Einseitig Butylklebandes mit verputzbarer Oberfläche  
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt

vom: 06/02/2014

Art. 02203207 / 02203215

Rev.07 vom: 27/02/2024

Wesentliche Merkmale	AIR Coll 75X	AIR Coll 150X
Artikel Nr.	Art.02203207	Art.02203215
Material	PP / Butyl	
Liner	PE (vorgeschnitten)	
Maße	75 mm x 25 m	150 mm x 25 m
Dicke	1 mm	
Farbe	Grau	
Gewicht	ca.1,40 g/cm <sup>3</sup> (DIN EN ISO 1183-1)	
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +30°C	
Temperaturbeständigkeit	-40°C / +100°C	
Härte (Shore00)	ca.40 (DIN EN ISO 868)	
Viskosität	Standfest (DIN EN ISO 7390)	
Zündtemperatur	>400°C (DIN 51794)	
Kompressionswiderstand	>0,04 N/mm <sup>2</sup> (DTU 39.4)	
Feststoffanteil	>99 % (DIN EN ISO 10563)	
Brandverhalten	B2, normalentflammbar (DIN 4102)	
UV-Beständigkeit	3 Monate*	
Emissionen	Sehr emissionsarm (nach Emicode®)	
Verpackung	Karton zu je 4 Rollen	Karton zu je 2 Rollen
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.