

# FDB EXT AC+AC

Fensterdichtband / AUSSENANWENDUNG  
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt  
vom: 06/02/2014

Art. Nr. 02045622-02045623-02045624  
Rev.08 vom: 19/04/2024

| Wesentliche Merkmale             | Prüfnorm             | FDB EXT AC+AC 75   | FDB EXT AC+AC 100    | FDB EXT AC+AC 150 |
|----------------------------------|----------------------|--|----------------------|-------------------|
| Artikel                          |                      | 02045622   | 02045623             | 02045624          |
| Dispersionsklebstoff             |                      |  | Acrylatbasis         |                   |
| Zusammensetzung Träger           |                      |  | PET.PP.PET           |                   |
| Gesamtgewicht                    | EN 1849-2            |  | 120 g/m <sup>2</sup> |                   |
| Liner                            |                      |  | PE-Folie             |                   |
| Rollenbreite                     |                      | 75 mm  | 100 mm               | 150 mm            |
| Rollenlänge                      |                      |  | 30 m                 |                   |
| Farbe                            |                      |  | Weiß                 |                   |
| Dicke                            | EN 1849-2            |  | 0,37 mm              |                   |
| Reißkraft MD*                    | EN 12311-1           |  | 290 N/50mm           |                   |
| Reißkraft CD*                    | EN 12311-1           |  | 31 N/50mm            |                   |
| Reißdehnung MD*                  | EN 12311-1           |  | 19 %                 |                   |
| Reißdehnung CD*                  | EN 12311-1           |  | 130 %                |                   |
| Sd-Wert                          | EN 1931              |  | 0,04 m               |                   |
| Widerstand gegen Wasserdurchgang | EN 1928<br>Methode A |  | W1                   |                   |
| Verarbeitungstemperatur          |                      |  | +5°C / +40°C         |                   |
| Temperaturbeständigkeit          |                      |  | -40°C / +80°C        |                   |
| Brandverhalten                   | EN 13501-1           |  | Klasse E             |                   |
| UV-Beständigkeit                 |                      |  | 3 Monate**           |                   |
| Verpackung                       |                      | 5 Rollen   | 4 Rollen             | 2 Rollen          |
| Lagerung                         |                      | Trocken und frostfrei im Originalgebinde, für max. 12 Monate |                      |                   |

\*MD= längs, CD= quer / \*\* bezieht sich auf Mitteleuropäisches Klima

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.