

## Ampacoll® RS 6 – Selbstklebende Rundschnüre

---

### Technische Details im Überblick

<b>Lagerfähigkeit</b>	2 Jahre
<b>Lagerung:</b>	kühl und trocken
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	ab 0 °C
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +90 °C
<b>Freibewitterungszeit:</b>	3 Monate
<b>Produktbeschreibung:</b>	Selbstklebende Rundschnüre aus hochwertigem Butylkautschuk. Für luftdichtes Zusammenfügen passgenauer Wandelemente im Holzrahmenbau oder Randanschlüsse von Dampfbremsen auf Backstein. Hochflexibel - folgt Bauteilbewegungen. Für Bauteilanschlüsse bei unebenen Flächen und Anschlussverklebungen an stark strukturierte Untergründe - Ideal im Schwellenholzbereich.
<b>Verarbeitungshinweis:</b>	Die zu verbindenden Ebenen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Bei Boden- und Randanschlüssen auf stark strukturierte oder verschmutzte UG wie Beton oder Mauerwerk muss vorgängig eine entsprechende Haftgrundierung aufgetragen werden. Abdichtende Fugen dürfen nicht breiter sein als 2/3 des zu verwendenden Rundschnurdurchmessers. Rauhe, staubige und schmutzige Untergründe sind mit einer entsprechenden Haftgrundierung vorzubehandeln.
<b>Verpackungseinheit:</b>	10 Stk. Karton / Rolle 6 mm x 8 m
<b>Artikelnummer:</b>	A040