

## RALMO-TAPE4000

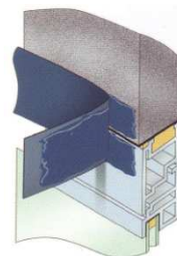


...ist ein selbstklebendes, volumenbeständiges Butylband, dass mit einer anthrazitfarbenen, hochreißfesten HDPE - Folie kaschiert ist.

Die Spezialfolie ist kreuzlaminiert und verfügt dadurch über eine hohe Weiterreißfestigkeit.

Aus dieser Verbindung ergeben sich optimale Produkteigenschaften:

- selbstklebend
- einfache Verarbeitung
- sofort funktionstüchtig
- alterungs- und witterungsbeständig, UV - stabilisiert
- hohe Reiß- und Weiterreißfestigkeit durch Kreuzlaminierung der Folie
- druckwasserdicht bis 5 bar (auf der Folienseite)
- hohe Wasserdampfdichtheit
- lösemittel- und bitumenfrei
- bitumenverträglich
- nicht korrodierend
- glatte Folienoberfläche



Das Produkt ist mit den meisten bekannten Werkstoffen verträglich und entspricht den Anforderungen des IVD - Merkblattes Nr. 5

### Anwendung:

Für abdeckende Abdichtungen von Konstruktions- / Anschlussfugen im Industrie- und Baubereich.

#### Das Produkt ist konzipiert für:

- für die Abdichtung gegen Schlagregen, Wasser, Wasserdampf

#### bei **Fenster, Türen und Fassaden**

- Abdichtung erdberührter Bauteile wie Kellerwände und Bodenplatten gegen Bodenfeuchte (Kapillarwasser, Haftwasser) und nichtstauendes Sickerwasser (in Anlehnung an DIN 18195 Teil 4)
- Abdichtung von Balkonen, Terrassen und Garagendächern im Außenbereich sowie Nassräumen im Innenbereich gegen nichtdrückendes Wasser mit mäßiger Beanspruchung (**in Anlehnung an DIN 18195 Teil 5**)
- den Einsatz im Dachbereich (Abdichtung von Dach- und Wanddurchdringungen, Unterspannbahnen, Einsatz als Nageldichtband)
- Wasserdampfbremsen im Bodenbereich
- Abdichten von Rohrdurchbrüchen
- Korrosionsschutz für Rohrleitungen
- Abdichten im Bereich Klima-, Lüftungs-, Heizungs- und Kühlanlagen

Beim Bekleben der Deckschicht der RALMO-Tape 4000 immer vorbehandeln mit Primer Art.: 19118. Dann kann mit Folienkleber MS, EPDM und RALMO – Top verklebt werden.

