

Tape 1 PAP

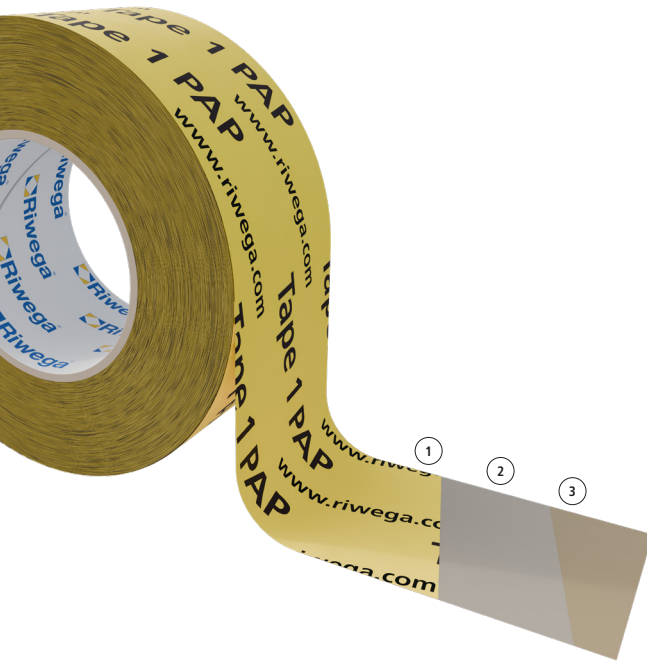
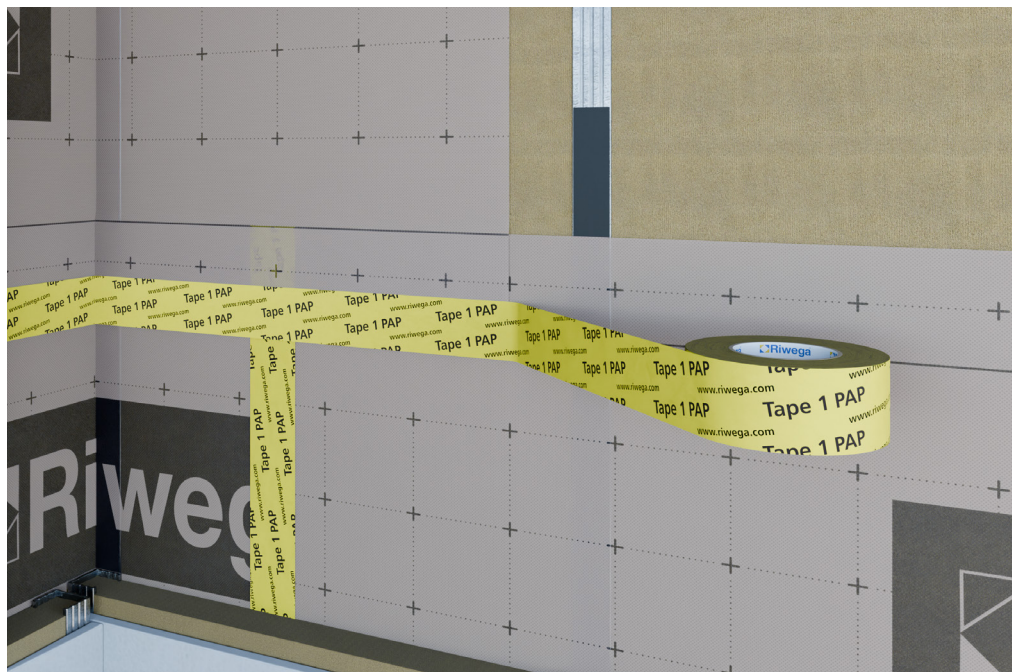
07

R3

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Das spezielle Klebeband zur Anwendung im Innenbereich

- Einseitig klebendes Acrylklebeband
- Perfekt zum Abdichten von Überlappungen von Dampfsperren und Holzoberflächen
- Kraftpapieroberfläche, verwendbar nur in Innenräumen
- Acrylkleber mit hoher Haftkraft, losmittelfrei
- Verfügbar in mehreren Varianten, auch mit geteiltem Liner



Zusammensetzung:

- ① PE behandeltes Papier (Kraftpapier)
- ② Acrylkleber
- ③ Silikon-Liner*

Artikel und Abmessungen

| Variante | Artikel | Maße (mmxm) | Verp. (Stk.) | Palette (Verp.) |
|---------------|----------|-------------------|--------------|-----------------|
| Tape 1 PAP | 02040150 | 60x25 | 10 | 80 |
| Tape 1 PAP X | 02040151 | 60 (30+30) x25 | 10 | 80 |
| Tape 1 PAP X3 | 02040152 | 60 (30+15+15) x25 | 10 | 80 |

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

| | | |
|-------------------------------|--------------|--|
| Klebstoff | | Polyacrylat |
| Trägersystem | | mit PE behandeltes Papier |
| Verstärkungsgewebe | | NEIN |
| Schutzliner | | JA |
| Lösungsmittel und Weichmacher | | NEIN |
| Dicke | DIN EN 1942 | 0,32 - 0,34 mm |
| S _d -Wert | | ~5 m |
| Bruchkraft mit Reißdehnung | DIN EN 14410 | ≥150 N/25 mm; 3-5 % |
| Ablösungswiderstand | DIN 4108-11 | überprüft |
| Kondenswasserbeständigkeit | | sehr hoch |
| Alterungsbeständigkeit | | sehr hoch |
| Anfangshaftung (Tack) | | sehr hoch |
| Verarbeitungstemperatur | | +5°C / +30°C |
| Temperaturbeständigkeit | | -30°C / +100°C |
| Lagerhaltung | | trocken, geschützt vor UV-Strahlen, +18°C / +25°C |
| Lagerzeit | | max. 24 Monate |

*Vorgeschnittener Liner in der Variante Tape 1 PAP X (30+30 mm) und Tape 1 PAP X3 (30+15+15 mm)
Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird