

BauderTape

Multifunktions-Klebeband

Verlegeanleitung

Anwendungsbereich

Überlappungs- und Detailverklebung von Luftdichten Schichten wie zum Beispiel BauderTOP SELECT, Bauder-Vap oder Bauder Dampfbremse 32. Ebenso von BauderTOP Unterdeck-/Unterdachbahnen sowie von BauderPIR Dämmelementen.

BauderTape ist nicht geeignet im wasserführenden Bereich des regensicheren als auch wasserdichten Unterdaches und um Anschlüsse an Massivbauteile aus Mauerwerk oder Beton herzustellen. Hierfür BauderColl verwenden.

Lagerung

BauderTape kühl (max. +30 °C), trocken und frostfrei bei mind. +5 °C lagern.

Verarbeitungstemperatur

Ab +5 °C (Luft- und Bauteiloberflächentemperatur).

Verarbeitung

Der Untergrund muss eben, tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Ggf. Klebetests durchführen und/oder Untergrund mit geeignetem Haftgrund vorbereiten. Des Weiteren muss der Untergrund frei von vorstehenden und/oder verletzenden Gegenständen sein.

Überlappungen innen und außen verkleben

1. Rückseitiges Abdeckpapier mehrere Zentimeter abziehen.
2. BauderTape mittig auf Überlappung setzen, ausrichten und ankleben.
3. BauderTape zug- und faltenfrei mittig auf die Überlappung aufkleben.
4. Restliches Abdeckpapier abziehen.
5. Anschließend BauderTape kräftig anreiben.

Details innen und außen einbinden

1. BauderTape-Stücke entsprechend der Länge des Details herstellen.
2. Bei großen Details ggf. mehrere überlappende Stücke verwenden.
3. Rückseitiges Abdeckpapier abziehen.
4. BauderTape der Länge nach mittig „knicken“.
5. Die eine Hälfte zug- und faltenfrei an der Durchdringung ankleben.
6. Die andere Hälfte zug- und faltenfrei an der Dampfbremse, Unterdeckbahn usw. ankleben
7. BauderTape kräftig anreiben.
8. Bei runden Bauteilen mit geringem Radius kurze Stücke von BauderTape verwenden und diese schuppenartig um das runde Bauteil herum, überlappend ankleben.