

KISO 358 Butyl – Doppeltseitig klebend

Wohnwagen

Butyl werden in Verbindung mit Wohnwagen sehr ausgebreitet angewendet, besonders auf Grund der elastischen Eigenschaften in Verbindung mit Bewegungen in der Konstruktion ohne dass Undichtigkeiten entstehen.

1.

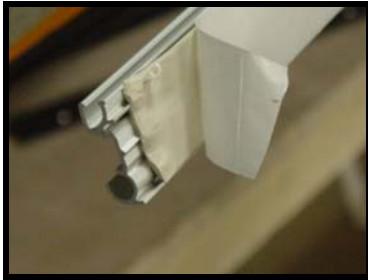


2.



Dichtung zwischen der vordersten Wand und dem Dach: Das Butylband wird unter der Wandl montiert, um Wasser Eindringen abzusichern. Bei Regen muss das Wasser während der Fahrt mit dem Wohnwagen statt dessen über das Dach laufen.

3.



4.



Dichtung zwischen zwei überlappende Seitenwände und/oder zwischen der Wand und der Alu Kantleiste auf dem das Fenster montiert ist: Das Butylband wird auf die Alu-Kantleiste montiert, die über die Sammlung der 2 Seitenwände gelegt und festgeschraubt wird. Danach kann kein Wasser in die Wand eindringen.

5.



6.



Dichtung zwischen Türrahmen und Wand: Das Butylband wird auf den Rahmen montiert, den man danach auf der Wand befestigt. Das Butyl sichert u.a. die Dichtung rund um Fenstern und Türen.

Andere Applikationen für KISO 358

Das Butylband wird in vielen Zusammenhängen benutzt, und es ist zu umfassend alle abzubilden. Als andere Beispiele können wir Waschbecken nennen, die mit einem Butylband montiert werden. Damit sichert man 1. die Dichte zwischen Tischplatte und Waschbecken und 2. kann das Waschbecken ohne Problem wieder entfernt werden. Ein anderes Beispiel sind Unterdächer. Hier wird das Butyl als Sicherung gegen Fugenschnee und Wärmeverlust zwischen Unterdach und Dachfuß angewendet. Radon Membran: Hier wird das Butyl zum Befestigen und Dichten des Membranen auf den Betonboden angewendet.