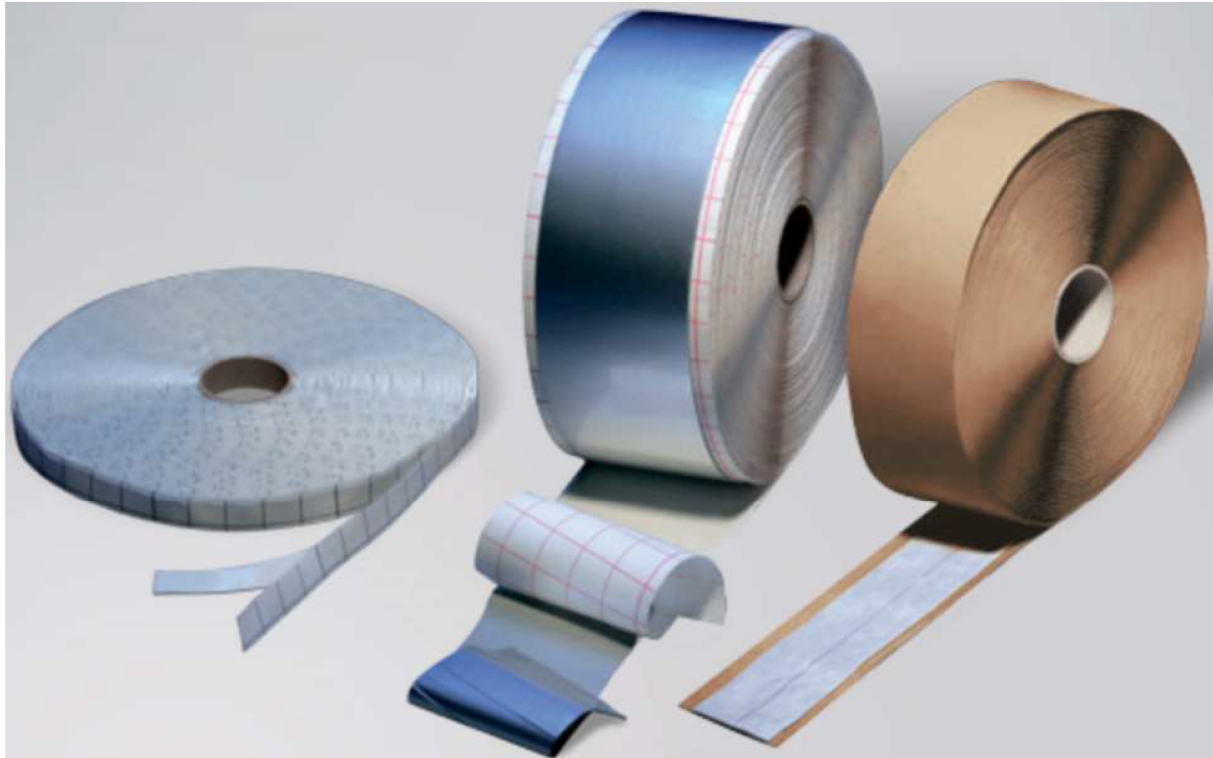


## **Butyldichtbänder**



- Wasserabweisend
- Wirkt nicht korrodierend
- Lösungsmittelfrei
- Bitumenfrei und bitumenverträglich
- Alterungs-, Witterungs- und UV-beständig
- Volumenbeständig
- Sofort funktionstüchtig
- Permanent klebend
- Einfache Verarbeitung

<b>Technische Daten</b>	<b>Band selbstklebend</b>	<b>Aluband</b>	<b>Vliesband</b>
Materialbeschreibung	Butylkautschuk	Butylkautschuk Alu / Kunststoff-Verbundfolie	Butylkautschuk Synthetisches Wirtvlies
Baustoffklasse	B2	B2	B2
Farbe	grau	grau / alu	grau
Spez. Gewicht EN 10563	ca. 1,26 g/cm <sup>3</sup>	ca. 1,35 g/cm <sup>3</sup>	ca. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Abrutschversuch	standfest	standfest	standfest
Temperaturbeständigkeit Nach DIN 52455-4	-40°C bis + 80°C	-40°C bis +100°C	-50°C bis +80°C
Verarbeitungstemperatur	ca. +5°C bis + 30°C	ca. +5°C bis + 30°C	ca. +5°C bis + 30°C
Masstoleranz DIN 7715	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt
Lagertemperatur	ca. +20°C unbegrenzt	ca. +20°C unbegrenzt	ca. +20°C unbegrenzt

Die Butyldichtbänder sind in Rollen liegend, trocken und staubgeschützt zu lagern.