## **Butyldichtbänder**



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

Technische Daten	Band selbstklebend	Aluband	Vliesband
Materialbeschreibung	Butylkautschuk	Butylkautschuk	Butylkautschuk
		Alu / Kunstoff-Verbundfolie	Synthetisches Wirrvlies
Baustoffklasse	B2	B2	B2
Farbe	grau	grau / alu	grau
Spez. Gewicht EN 10563	ca. 1,26 g/cm3	ca. 1,35 g/cm3	ca. 1,2 g/cm3
Abrutschversuch	standfest	standfest	standfest
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis + 80°C	-40°C bis +100°C	-50°C bis +80°C
Nach DIN 52455-4			
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.

