

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Formteile aus Aluminium AL 99,5 geprägt

TECHNISCHE DATEN

Formteile ALU geprägt			
Material	Al-Dünnsband mind. 98% Al		
Materialstärke	0,2	[mm]	
Toleranz	± 6	[%]	DIN EN 546-3 bzw. 485-3
Oberfläche	glänzend oder geprägt (Grobkorn)		
Wasserdampfdurchlässigkeit: dampfdicht – $S_d=1500m$ bei Foliendicke 0,05mm	<0,05	[g/(24h*m ² *1MPa)]	
Mechanische Eigenschaften			DIN EN 546-2
Brandverhalten	Nicht brennbar, Schmelzpunkt ca. bei 650°C		
Verwendungszweck	Oberflächenschutz in der Isoliertechnik		
Lagerung	In Räumen bei 15-30°C, relative Luftfeuchte 50-70%		

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses Dokument seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie die neueste Ausgabe dieses Dokumentes verwenden. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH haftet nicht für den auf diesen Informationen beruhenden Gebrauch. Der Anwender dieses Produktes muss in eigener Verantwortung über dessen Eignung für den vorgesehen Einsatz entscheiden. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH behält sich das Recht ohne Vorankündigungen Änderungen an diesem Dokument oder dem Produkt vorzunehmen. Es gelten ausnahmslos unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.