



## PRODUKTINFORMATION

### SM 219 Aluminiumfolie mit Glasgittergelege

• hohe mechanische Stabilität • geeignet für die Verklebung der Schnittstellen bei Isoliermatten mit gitternetzverstärkter Alu-Kaschierung • aggressiver, baustellenfreundlicher Klebstoff • gute Verarbeitung auch unter schwierigen Bedingungen • sichere Nahtverklebung auch bei späteren Feuchtigkeitsangriffen • problemlose Verarbeitung während des Innenausbaus, auch bei niedrigen Temperaturen • ausgezeichnete Wasserdampfsperre • ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit. Für die Schnittstellenverklebung an aluminiumkaschierten Dämmsystemen von Klimakanälen und Rohrleitungen.

### Technische Daten

<b>Physisch</b>	
Gesamtdicke	0,14 mm
Klebstoff	Acrylat modifiziert
Träger	Aluminiumfolie mit Glasgitter
<b>Mechanisch</b>	
Bruchkraft nach DIN EN 14410	> 30 N/cm
Reißdehnung nach DIN EN 14410	> 8 %
Schälkraft auf Stahl nach DIN EN 1939 Stand 11/96	> 6,0 N/cm
<b>Thermisch</b>	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +130 °C
<b>Chemisch</b>	
Wasserdampfdurchlässigkeit nach AFERA 4002, 24 h	< 1 g/m <sup>2</sup>
<b>Optisch</b>	
Abdeckung	Silikonpapier weiß
<b>Spezifikationen</b>	
Haltbarkeit	min. 12 Monate ab Lieferdatum
Lagerung	15 °C bis 20 °C und 50 % Luftfeuchtigkeit
Rollenkern	76 mm

Revision: sk, 02/2021

### Wichtiger Hinweis

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Die SM Selbstklebetechnik GmbH & Co. KG übernimmt für die Angaben keinerlei Gewährleistung und Haftung.