

**Mineralwoll-Vollsickenfüller, A1, leicht**  
**SF-K, kleine Sicke und SF-G, große Sicke, DIN EN 13162**

<b>Anwendung:</b>	Industrie-Leichtdach mit Trapezblechen zur Verbesserung des Brandschutzes, der Raumakustik und dem Wärmeschutz
<b>Technische Daten:</b>	Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$ : 0,037 W/(m·K) Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{\text{Bemessung}}$ : 0,038 W/(m·K) Brandverhalten EN 13501-1: nichtbrennbar, A1 Schmelzpunkt: $\geq 1.000^\circ\text{C}$ Rohdichte: ca. 30 kg/m <sup>3</sup>
<b>Lieferform:</b>	In unterschiedlichen Längen: 1000 mm, 1200 mm, 500 mm, 600 mm, 120 mm bzw. auf Anfrage, für alle möglichen Trapezprofile SF-K = kleine Sicke, von oben in das Trapezblech eingelegt, bei Positivlage des Bleches SF-G = große Sicke, von unten in das Trapezblech eingelegt, bei Positivlage des Bleches
<b>Verpackung:</b>	Holzpaletten, Folie, Klebe- oder Umreifungsbänder aus Kunststoff Interseroh-Vertragsnummer: 116254
<b>Abfallschlüssel:</b>	17 06 04

Erstellt am: 01.12.2023