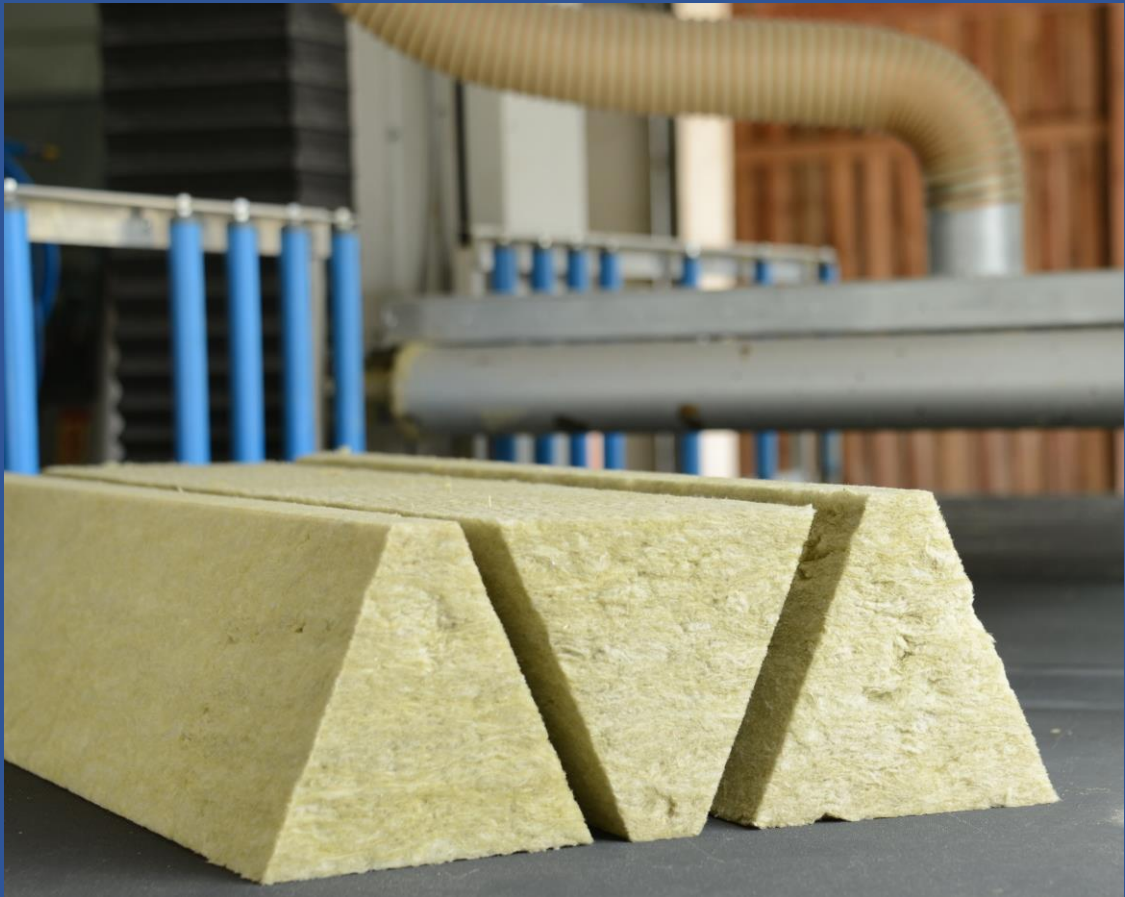


SICKENFÜLLER

Produktinformation



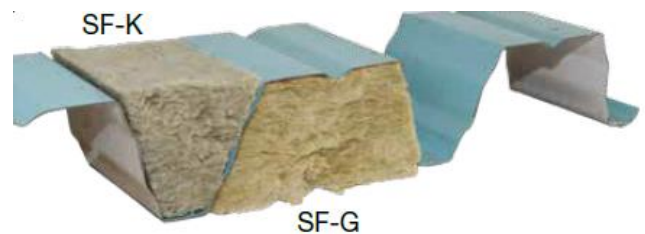
Die Anforderung an Brandschutz- und Schalldämmung werden auf dem Trapezblechdach mit Vollsickenfüllern und bei gelochten Trapezprofilen mit Akustiksickenfüllern gelöst. Zwischen dem Trapezblechdach und den darunterliegenden Wänden werden Untersickenfüller verbaut.



Sickenfüller werden hauptsächlich aus nicht brennbarer Mineralwolle gefertigt, auf Wunsch aber auch aus anderen Dämmstoffen.

Brandschutz - Vollsickenfüller

Vollsickenfüller verhindern die Brandgasausbreitung in den Sicken des Daches. Sie gibt es in nichtbrennbarer - Qualität aus Mineralwolle in unterschiedlichen Raumgewichten. Sie werden für jede Trapezform speziell konfektioniert.

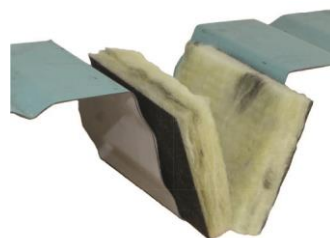
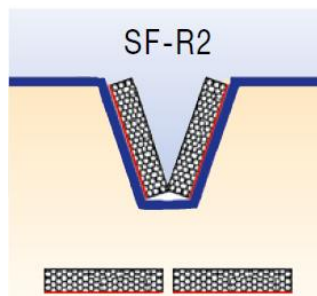
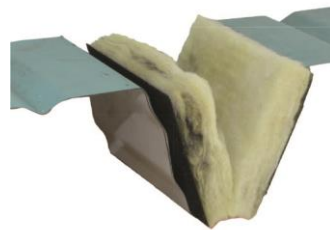
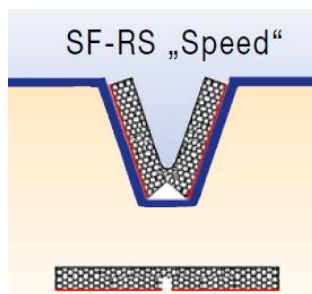


- Euroklasse: A1, nicht brennbar / Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- Ausführung in leicht und schwer
- Trapezförmig zugeschnitten
- Länge: 1.000 mm oder 1.200 mm oder als Einzelstück auf Wandbreite geschnitten
- auch aus anderen Dämmstoffen lieferbar

Schalldämmung - Akustiksickenfüller

Akustiksickenfüller werden bei gelochten Trapezprofilen zur Schalldämmung eingesetzt. Gefertigt aus Mineralwolle, werden diese mit einem unterseitigen schwarzen Glasvlies als Rieselschutz kaschiert.

- Euroklasse: A1, nicht brennbar / Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- Rollenware mit Rieselschutzvlies
- Dicke: 30 mm
- Länge: 7.500 mm auch aus anderen Dämmstoffen lieferbar
- Zuschnittsbreite passend zum Trapezprofil



JAEGER

SPEZIAL-DÄMMSTOFFE

... für alle GeFälle!

✉ info@jaeger-daemmstoffe.de

☎ Telefon: +49 38851 880-0

Hauptverwaltung und EPS-Produktion

Rudolf-Diesel-Straße 7
19243 Wittenburg



Konfektion

Mittelgurt 3
19246 Lüttow

