

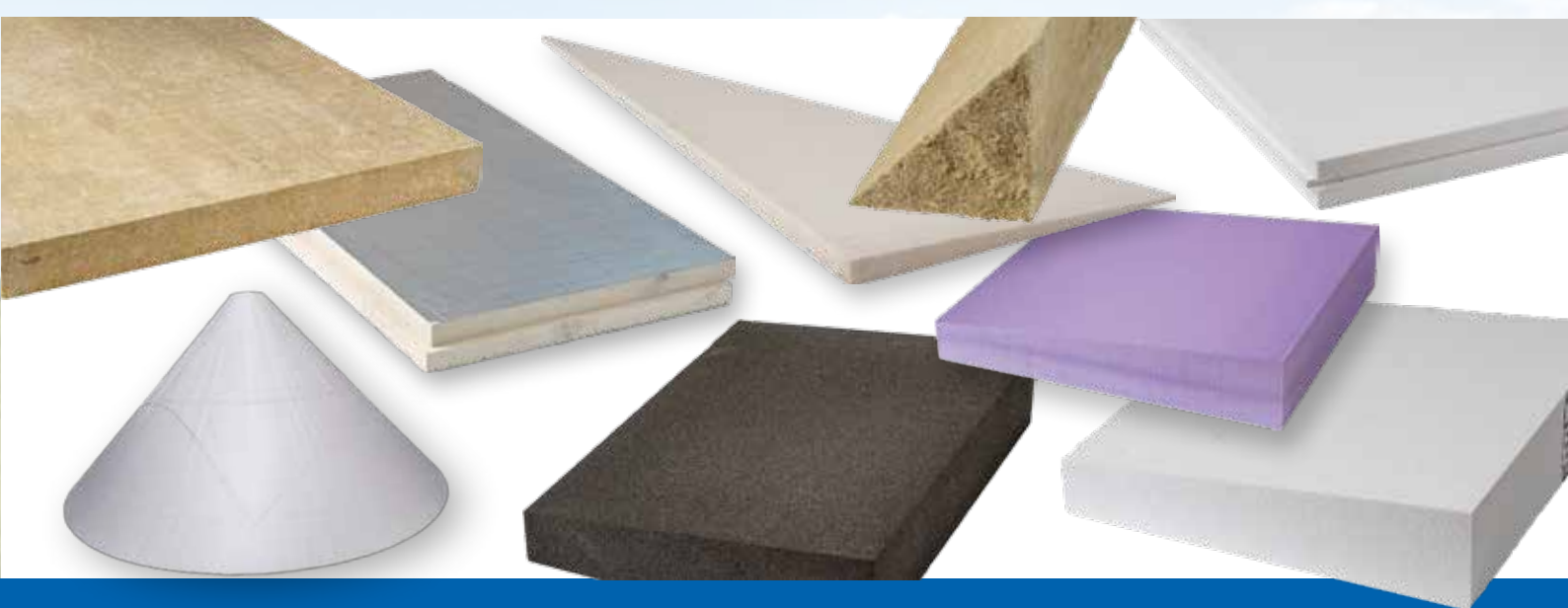
# JAEGER

SPEZIAL-DÄMMSTOFFE

... für alle GeFälle!

## LIEFERPROGRAMM

GEFÄLLEDACH · PLATTEN · DACHREITER  
KEILE / SONDERZUSCHNITTE · SICKENFÜLLER



[www.jaeger-daemmstoffe.de](http://www.jaeger-daemmstoffe.de)

# GEFÄLLEDACH

Produkte

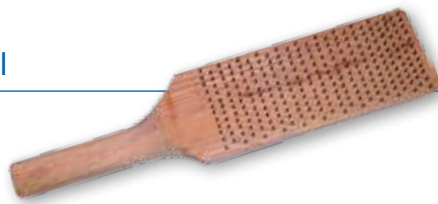
## Wiporit-Gefälledach aus EPS

- Qualität 040 DAA dm, 035 DAA dm, 035 DAA dh, 035 DAA ds, 031 DAA dm, 031 DAA dh
- Euroklasse E
- Formate 1.000/1.000 mm, 1.000/1.200 mm
- Kehl- und Gratplatten und Sonderformate möglich



## Bearbeitungsgerät Dämmstoffraspel

- Rechts- und Linkshänder



## Gefälledach aus Mineralwolle MW

- Qualität 040 DAA dm
- Euroklasse A1, nichtbrennbar
- Format 1.000/1.200 mm
- Kehl- und Gratplatten und Sonderformate möglich



## Gefälledach aus Polyurethan PUR/PIR

- Qualität: 028 DAA dh
- Euroklasse E
- Formate 500/1.000 mm, 1.000/1.000 mm
- Kehl- und Gratplatten und Sonderformate möglich



## Gefälledächer aus Multipor, SG-Schaumglas oder XPS-Extruder

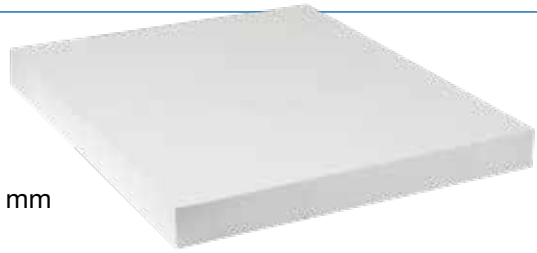


# PLATTEN

Produkte

## Wiporit-Platte aus EPS, stumpfe Kante

- Qualität 040 DAA dm, 035 DAA dm, 035 DAA dh, 035 DAA ds, 031 DAA dm, 031 DAA dh
- Euroklasse E
- Formate Standardformat: 500/1.000 mm, 1.000/1.200 mm
- Dicken 10 mm bis 400 mm
- Sonderformate und -dicken möglich



## Wiporit-Platte aus EPS, mit Falz oder Nut+Feder

- Qualität 040 DAA dm, 035 DAA dm, 035 DAA dh, 035 DAA ds, 031 DAA dm, 031 DAA dh
- Euroklasse E
- Formate Standardformat Lieferfläche: 1.000/1.200 mm  
Standardformat Deckfläche: 985/1.185 mm
- Dicken 40 mm bis 400 mm
- Sonderformate und -dicken möglich



## Platte aus Mineralwolle MW

- Qualität 040 DAA dm
- Euroklasse A1, nichtbrennbar
- Format 600/1.000 mm, 1.000/1.200 mm und Großformate
- stumpfe Kante
- Dicken 40 mm bis 200 mm



## Platte aus Polyurethan PUR/PIR

- Qualität 023 DAA dh
- beidseitig Aluminium
- Euroklasse E
- 40 mm stumpfe Kante, Format 600/1.200 mm
- ab 60 mm bis 200 mm mit Falz, Deckfläche 585/1.185 mm



# DACHREITER

Produkte

## Wiporit-Dachreiter aus EPS

---

- Qualität 040 DAA dm, 035 DAA dh
- Typ 1 = Verhältnis Länge : Breite = 2 : 1
- Typ 2 = Verhältnis Länge : Breite = 4 : 1
- Typ 3 = Verhältnis Länge : Breite = 6 : 1
- Euroklasse E
- Format 500/1.000 mm gerastert
- Längen in ganzen Metern von 1 m bis 30 m
- Längsgefälle 2%, andere Gefälle möglich
- Sondertypen möglich



## Dachreiter aus Mineralwolle MW

---

- Qualität 040 DAA dm
- Typ 1 = Verhältnis Länge : Breite = 1 : 0,6
- Typ 2 = Verhältnis Länge : Breite = 1 : 0,3
- Typ 3 = Verhältnis Länge : Breite = 1 : 0,2
- Euroklasse A1, nichtbrennbar
- Format 600/1.000 mm gerastert
- Längen in ganzen Metern von 1 m bis 30 m
- Längsgefälle 2%, andere Gefälle möglich
- Sondertypen möglich



## Dachreiter aus Polyurethan PUR/PIR

---

- Qualität 028 DAA dh
- Typ 1 = Verhältnis Länge : Breite = 2 : 1
- Typ 2 = Verhältnis Länge : Breite = 4 : 1
- Typ 3 = Verhältnis Länge : Breite = 6 : 1
- Euroklasse E
- Format 500/1.000 mm gerastert
- Längen in ganzen Metern von 1 m bis 30 m
- Längsgefälle 2%, andere Gefälle möglich
- Sondertypen möglich



# KEILE / SONDERZUSCHNITTE

Produkte

## Wiporit-Keil aus EPS

- Abmessungen (mm)
  - 50/50
  - 60/60
  - 80/80
  - 100/100
  - 150/150
- Sondergrößen und Gegengefällekeile möglich



## Miwocon-Keil aus Mineralwolle MW

- Abmessungen (mm)
  - 50/50
  - 60/60 (auch Trapezform)
  - 80/80
  - 100/100 (auch Trapezform)
- Sondergrößen und Gegengefällekeil möglich



## Pircon-Keil (Trapezform) aus Polyurethan PUR/PIR

- Abmessungen (mm)
  - 60/60
  - 100/100
- Sondergrößen und Gegengefällekeile möglich



## Sonderzuschnitte

Auf unseren Konturenschneidern produzieren wir viele denkbare Sonderanfertigungen aus Dämmstoffen aller Art, wie z.B. Wellplatten-Dämmelement, HP-Schalen-Dämmelement, VT-Falten-Dämmelement, Rohr-Halbschalen, Sonderkeile, usw...

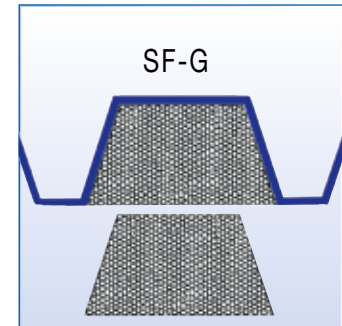
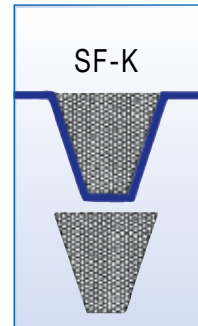


# SICKENFÜLLER

Produkte

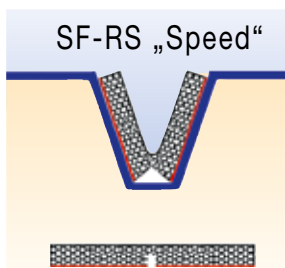
## Brandschutz-Vollsickenfüller aus Mineralwolle

- Euroklasse A1, nichtbrennbar  
Schmelzpunkt > 1.000 °C
- Ausführung in leicht und schwer
- trapezförmig zugeschnitten
- Länge 1.000 mm oder 1.200 mm oder als Einzelstücke auf Wandbreite geschnitten
- auch aus anderen Dämmstoffen lieferbar

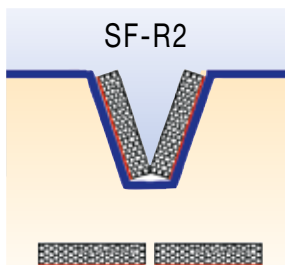


## Akustik-Sickenfüller aus Mineralwolle

- Euroklasse A1, nichtbrennbar  
Schmelzpunkt > 1.000 °C
- Rollenware mit Rieselschutzvlies
- Dicke 30 mm
- Länge 7.500 mm
- Zuschnittsbreite passend zum Trapezprofil



- einteilig von unten durch den Vlies eingeschlitzt



- zweiteilig (2 Streifen pro Rolle) mit jeweils außen liegendem Vlies