

baiform-Sickenfüller: In Rollen- oder Plattenform



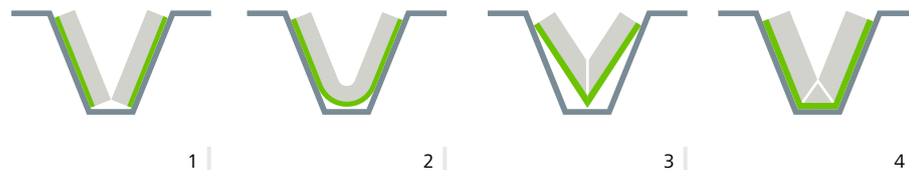
Passgenaue Sickenfüller zur schnellen Montage



Der Sickenfüller aus Glaswolle oder Steinwolle ist ein werkseitig gefertigtes Produkt mit einer Kaschierung aus schwarzem Glasfaservlies. Er wird passgenau für jedes Profil angefertigt. Die Verlegeleistung pro qm von Rollenware ist gegenüber der Plattenware und der bisherigen Verfahrensweise wesentlich höher, da der passgenaue Sickenfüller nur aus der Palette entnommen und dann einfach in die Tiefsicke ausgerollt wird.

Ein Anpassen, Andrücken oder Fixieren ist nicht mehr erforderlich.





Anwendung

Anwendungsbereich Industrie-Leichtdach mit gelochten Trapezblechen zur Verbesserung der Raumakustik. Die Sickenfüller werden mit ihrer glasvlieskaschierten Seite von oben in das Profil gestellt, sodass der Luftschall absorbiert werden kann.

Produkttypen

1_ Typ SSP-V	2 einfache Streifen – werden jeweils rechts und links der Sicke eingelegt
2_ Typ SSP-V-OV	1-teilig ohne V-Fräsung – wird jeweils in die Sicke hinein gepresst
3_ Typ SSP-V-V	einfache V-Fräsung – Durch eine mittig angeordnete, kerbenförmige Aussparung klappt der Sickenfüller beim Einlegen in die Tiefsicke V-förmig zusammen.
4_ Typ SSP-V-VV	doppelte V-Fräsung – Zwei mittig angeordnete, kerbenförmige Aussparungen sorgen beim Einbau in die Tiefsicken für passgenauen Sitz.
Sonderprodukt	baiform-SDE-SSP enthält eine zusätzliche Umhüllung aus schwarzer oder weißer PE-Folie und schließt die Mineralfaser vollständig ein (Prüfzeugnis B1).

Bitte geben Sie uns bei Anfragen zur Kalkulation folgende Daten an:

- Trapezprofil
- A- oder B-Sicke, positiv oder negativ
- Benötigte qm oder lfm

Herbert Bailer GmbH
 Lessingstraße 16
 72663 Großbettlingen

Tel. 0 70 22 · 24 30-0
 Fax 0 70 22 · 24 30-30
 info@bailer-daemmstoffe.de
 www.bailer-daemmstoffe.de

bailer-Partner:

