



DEHNUNGS- FUGEN-PROFIL ZUBEHÖR

Brandschutz, Feuchtigkeitsperre und Lärmschutz

Dehnungsfugen-Profile (DFP) ermöglichen Gebäudebewegungen, aber lassen die Verbreitung von Feuer, Wasser oder Schall zu. Zwischen verschiedenen Gebäudeabschnitten soll das verhindert werden. Das C/S-Zubehör wurde entwickelt, um diese negativen Eigenschaften zu überwinden.

Brandbarrieren

Extrem effektiv und unkompliziert zu montieren, bieten diese Brandbarrieren äußerst wirkungsvollen Schutz gegen Flammen, Hitze und Gase. Dennoch lassen sie allseitige Bewegungen und seismische Aktivitäten zu.

Feuchtigkeitsperre

Die ideale Ergänzung zu unseren Profilsystemen für Bodenfugen, bei denen absolute Wasserdichtigkeit erforderlich ist.

Schallschutz

Der C/S-Schallschutz verhindert, dass Luftschall durch Dehnungsfugen in weitere Gebäudeabschnitte eindringt.



Brandschutz-Schnur

20-120 mm Fugenbreite | eingelassene Montage | Brandschutz-Schnur auf Steinwolle-Basis

- 20-120 mm FUGENBREITE
- 30-180 mm EINGELASSEN MONTIERT
- seismisch FUGENPROFIL
- allseitig BEWEGUNGEN
- innen BEREICHE
- Schall SCHUTZ
- Brandschutz HITZE, FLAMMEN, GASE
- ohne Schadstoffe ASBESTREI
- Wärme SCHUTZ

EN 13501-2 | EN 1366-4
EUROPÄISCHE NORM

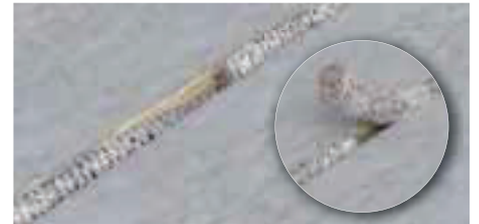
SICHER UND EINFACH ZU MONTIEREN

Brandschutz-Schnüre sind die ideale und einfache zu montierende Brandschutz für kleine bis mittlere Fugen. Die Schnüre wurden gründlich im Brandlabor getestet, entsprechen EN-Brandschutznormen und bieten zusätzlich eine exzellente Schall- und Wärmeisolierung

Anwendungsbereiche

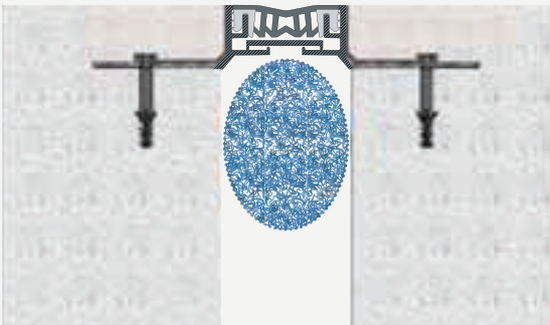
Horizontale oder vertikale Dehnungsfugen

Klebstoff

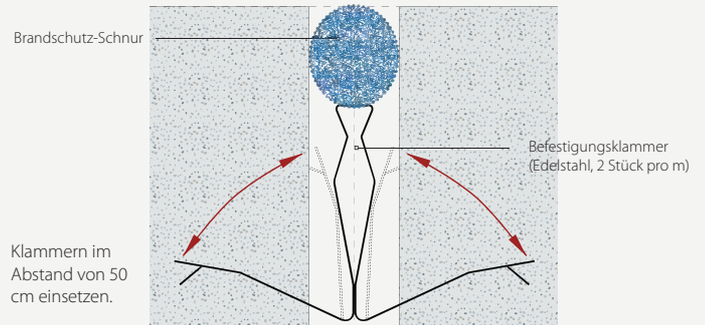


Klebstoff aufbringen auf die angrenzenden Bauteilränder und die Brandschutz-Schnur in die Fuge pressen.

Brandschutz-Schnur 80 mm mit GFT 50.30 Fugenprofil



Befestigungsklammer (Edelstahl)



84

Fugenbreite (mm)	Ø (mm)	Brandschutz-Schnüre	Lieferumfang
20,0	30,0	Bewegungsspiel % 20,0	Rollen à 20 m
40,0	60,0	20,0	Rollen à 20 m
60,0	90,0	20,0	Rollen à 18 m
80,0	120,0	20,0	Abschnitte à 2 m
100,0	150,0	20,0	Abschnitte à 2 m
120,0	180,0	20,0	Abschnitte à 2 m

Größe Ø (mm)	Wärmeleitfähigkeit	Schall-Schutz	Feuerwiderstandsdauer	
			Horizontal	Vertikal
30,0	0.039 W/mK	Ja	180 Min	180 Min
60,0	0.039 W/mK	Ja	180 Min	180 Min
90,0	0.039 W/mK	Ja	240 Min	240 Min
120,0	0.039 W/mK	Ja	240 Min	240 Min
150,0	0.039 W/mK	Ja	Auf Anfrage	Auf Anfrage
180,0	0.039 W/mK	Ja	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Größere Maße sind auf Anfrage erhältlich.
Brandschutz zertifiziert nach EN 13501-2 und EN 1366-4

BEFESTIGUNGSZUBEHÖR (IM LIEFERUMFANG)

- BEFESTIGUNG Klammern** MATERIAL **Edelstahl** PACKUNGSGRÖSSE **50 Stück**
- BEFESTIGUNG Kleben** MATERIAL **Feuerfester Klebstoff** PACKUNGSGRÖSSE **0,8 kg oder 10 kg Behälter**



WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-saroup.de/
[produkte/](#)
[dehnungsfugenprofile](#)



EN-Brandschutz-Zertifikat ist auf Anfrage erhältlich. ▶

Brandschutz-Decke

100-300 mm Fugenbreite | eingelassene Montage | Brandschutz-Decke auf Mineralwolle-Basis



100-300 mm
FUGENBREITE



100-200 mm
EINGELASSEN
MONTIERT



Seismische
FUGEN



allseitig
BEWEGUNGEN



innen
BEREICHE



Schall
SCHUTZ



Brandschutz
HITZE, FLAMMEN, GASE



ohne
Schadstoffe
ASBESTFREI



Wärme
SCHUTZ

EN 13501-2 | EN 1366-4

EUROPÄISCHE NORM

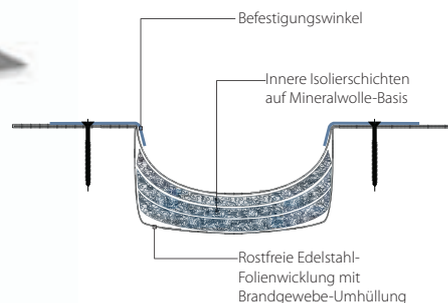


EFFIZIENT, SICHER, UNKOMPLIZIERT

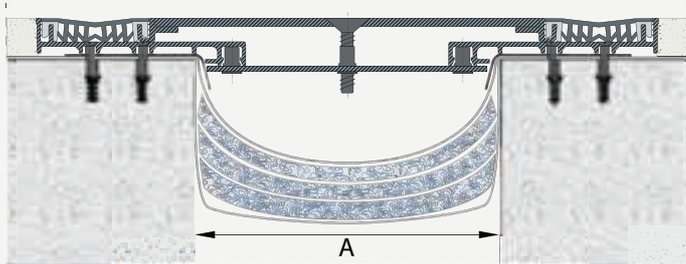
Brandschutz-Decken sind eine „Sandwich“-Zusammensetzung aus Schichten von Mineralwolle und rostfreier Edelstahl-Folie in einer Umhüllung aus Brandgewebe, welches alles zusammen und an Ort und Stelle hält. Vollständig zertifiziert, effizient, sicher und unkompliziert zu montieren.

Anwendungsbereiche

Große Fugenprofile aller Art.



Brandschutz-Decke 300 mm mit SGP 200 Fugenprofil



Unkomplizierter Einbau



Für den Einbau sind weder Feuerdichtungsmassen noch komplizierte Übergänge erforderlich.

Zertifizierter Brandschutz



Brandschutz-Decken sind zertifiziert als Widerstand gegen Flammen, Hitze und entzündbarem Gas.

Brandschutz-Decke Breite (mm)	Fugenbreite (mm)	Abstand der Winkleisen und -bolzen	Lieferumfang
200,0	100,0	X	Rollen à 10 m
250,0	150,0	X	Rollen à 10 m
300,0	200,0	X	Rollen à 10 m
350,0	250,0	X	Rollen à 10 m
500,0	300,0	X	Rollen à 10 m

Brandschutz-Decke Breite (mm)	Anwendung seismischer Profilsysteme, Bewegungsspiel bis zu 50%	Feuerwiderstandsdauer (Min)	
		Horizontal	Vertikal
200,0	Ja	60 Min	Auf Anfrage *
300,0	Ja	Auf Anfrage *	Auf Anfrage *
400,0	Ja	Auf Anfrage *	Auf Anfrage *
500,0	Ja	Auf Anfrage *	Auf Anfrage *

* Beständigkeit der Brandschutzdecke ist Kundenansprüchen/Spezifizierungen entspr. konfiguriert. Brandschutz zertifiziert nach EN 13501-2 und EN 1366-4

BEFESTIGUNGSZUBEHÖR (IM LIEFERUMFANG)

BEFESTIGUNG Winkelprofile	MAßE 3 m-Profile	LIEFERUMFANG 10 m
MATERIAL Profile aus galvanisiertem Stahl	VORGEBOHRT 7 Befestigungspunkte pro m	BEFESTIGUNG 7 Schrauben pro m



WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile



EN-Brandschutz-Zertifikat ist auf Anfrage erhältlich. ▶