

DIMAFLEX A1 unbrennbares Fugenfüllprofil

Spezialprofil auf Mineralfaserbasis



Baustoffklasse A1 – unbrennbar

DIMAFLEX 1A sind unbrennbare Spezialprofile für lineare Spalten, Fugen und Hohlräume. Hergestellt auf Mineralfaserbasis, umgarnt mit Glasfasergarn. Klassifizierung des Brandverhaltens: Baustoffklasse A1.

Anwendung:

Stopfen und Hinterfüllen von linearen Hohlräumen im baulichen Brandschutz an Brandschutzelementen (Türen, Tore, Fenster), Beton und Mauerwerk, sowie universell zum Stopfen und Verschließen von Fugen und Spalten aller Art. Ideal zur Herstellung oder Verbesserung brandhemmender Eigenschaften ohne Nachweis oder Zusicherung einer definierten Feuerwiderstandsklassifizierung. Hierfür stehen Ihnen andere Produkte unseres Unternehmens zur Verfügung. Wir beraten Sie gerne!

Prüfbericht nach DIN EN ISO 1716 und DIN EN ISO1182

Klassifizierungsbericht Nr.: 903 4118 000-80

Geprüft und zertifiziert durch MPA Stuttgart.

Produktmerkmale:

- geprüfetes System
- endlos und rationell verarbeitbar
- hohe Schallschutzwerte
- optimaler Wärmeleitwert

Verpackung:

Lieferbar in Rollen a 20 m, einzeln verpackt, sowie als BAUDIPRO DIY-Verpackung mit Rollenlänge 6,6 m und EAN-Code.

	Durchmesser mm	Professional Rolle m	Baudipro DIY Kleinrolle m
Standardgrößen	12	20	6,6
	15	20	6,6
	20	20	6,6
	30	20	6,6
	40	20	–
	50	20	–
	60	20	–



[Datenblatt \(PDF\)](#)



[Prüfzeugnis \(PDF\)](#)



[Sicherheitsdatenblatt \(PDF\)](#)