

Produkte für die Haustechnik



- Wärmedämmung
- Schallschutz
- vorbeugender Brandschutz

Effiziente thermische Dämmung
von Rohrleitungen sowie
Klima- und Lüftungssystemen
mit Flumroc-Steinwolle.



Rohrleitungen



Installations-
schächte



Klima- &
Lüftungsleitungen



Speicher
& Behälter

Wirtschaftlich & nachhaltig

Rohrleitungen

Konzentrisch gewickelte Rohrschalen sorgen für eine zuverlässige Dämmung von Installationsrohren in Heizungs- und Sanitäreanlagen. Sie sind druckfest und dadurch widerstandsfähig gegenüber mechanischen Belastungen auf der Baustelle.

Gleichzeitig reduzieren sie die Schallübertragung und tragen zum vorbeugenden Brandschutz bei. Wärmeleitfähigkeit und Dämmstärken sind auf die geltenden Energievorschriften abgestimmt.

Geeignet für Anwendungen mit einer Anwendungsgrenztemperatur von bis zu 250 °C.

Klima- & Lüftungs- leitungen

Alukaschierte Steinwollmatten und -platten bieten eine zuverlässige Wärmedämmung von Kanälen und Rohren für Klima- und Lüftungsleitungen. Sie reduzieren Wärmeverluste effektiv und tragen zur Einhaltung der geltenden Energievorschriften und Normen bei.

Die Produkte sind optimal auf die Anforderungen in der Praxis abgestimmt und lassen sich auch bei komplexen Leitungsführungen schnell und sauber montieren. Sie können ein- oder zweilagig verlegt werden.

Installationsschächte

Die vollständige Füllung von Installationsschächten mit Flumroc-Feingranulat sorgt für eine zuverlässige Wärmedämmung sowie Brand- und Schallschutz.

Bei komplexen oder verwinkelten Schächten lässt sich die Steinwolle schnell und ohne aufwendige Zuschnitte einblasen.

Speicher & Behälter

Die Dämmung von Speichern und Behältern richtet sich nach den kantonalen Energievorschriften. Speicherinhalt, Wärmeleitfähigkeit und die erforderliche Dämmdicke sind dabei entscheidend.

Eine fachgerechte Dämmung reduziert Wärmeverluste und trägt direkt zur Energieeinsparung bei. Je nach Form und Temperatur – z. B. bei Warmwasserspeichern – kommen Dämmplatten oder -matten zum Einsatz, die bei Bedarf auch mehrlagig verarbeitet werden können.

Für schwer zugängliche Bereiche und Hohlräume eignet sich Flumroc-Stopf-
wolle FLB 700 oder Feingranulat.

Effizienz für alle Anwendungen

Effiziente Dämmung von Rohrleitungen sowie Klima- und Lüftungssystemen ist essenziell für die moderne Haustechnik. Flumroc-Steinwolle reduziert Wärmeverluste, erhöht die Energieeffizienz und senkt dauerhaft Kosten. Gleichzeitig bietet sie zuverlässigen Schall-, Brand- und Feuchtigkeitsschutz und überzeugt durch geringe Treibhausgasemissionen und geringe graue Energie.



Flumroc-Dämmplatte
T42

FUTURO

Kompakte Dämmplatte mit einseitiger Alubeschichtung für die Wärme- und Schalldämmung von Lüftungskanälen. Die Steinwollplatte der Generation FUTURO wird mit einem emissionsarmen Bindemittel hergestellt und erfüllen damit höchste Ansprüche an ein gesundes Innenraumklima.



Flumroc-Dämmmatte
FMI500

Die alubeschichtete Dämmmatte FMI 500 eignet sich für die Wärmedämmung, den Schall- und Brandschutz von Lüftungskanälen und Rohren im Hochtemperaturbereich. Für grosse Durchmesser.



Rockwool
800

Dämmschale mit Alu-Kaschierung für kleine bis mittlere Durchmesser.



Flumroc-Stopfwolle
FLB 700

Lose, ungebundene Stopfdämmung aus Steinwolle für Hohlräume jeglicher Art, z. B. doppelwandige Leitungen und Behälter.



Flumroc-Feingranulat

Lose Steinwoll-Flocken für den Einsatz in Installationsschächten, schwer erreichbaren Stellen oder zum Füllen von Hohlräumen jeglicher Art. Kann auch mit geeigneten Einblasmaschinen verarbeitet werden.



Zubehör

- Recycling-Sack
- Klebeband

Produktübersicht nach Anwendungen

Gebäudetyp	Rohrleitungen	Klima- & Lüftungsleitungen	Installations-schächte	Speicher & Behälter
Flumroc-Dämmplatte T42		■		■
Flumroc-Dämmmatte FPI 700		□		■
Flumroc-Dämmmatte FMI 500	■	■		■
Rockwool 800	■			
Flumroc-Stopfwolle FLB 700			■	■
Flumroc-Feingranulat			■	□

■ Produkt optimal geeignet □ Produkthanwendung möglich



Flumroc AG

Industriestrasse 8
8890 Flums

+41 81 734 11 11
info@flumroc.com
www.flumroc.ch

Swiss made

Für die Herstellung der Flumroc-Steinwolle wird Gestein aus der Schweiz und dem nahen Ausland verwendet. Über 220 Mitarbeiter:innen stellen die Produktion und Auslieferung von hochwertigen Dämmprodukten für Wärmedämmung, Schallschutz und vorbeugenden Brandschutz sicher.

Die Schweizer Dämmung.



EINFACH IMMER. SICHER.



Schweizer Steinwolle mit natürlichem Brandschutz.

flumroc.ch/1000

