

AGI AG für Isolierungen



AGI Jet Hohlraumdämmung

Wir dämmen Installationsschächte hohlraumfrei mit dem geeigneten Material und können so die Dämmwerte verbessern und die Brandausbreitung reduzieren.

Ausführung bei Steigzonen

Das maschinelle Befüllen von Installationsschächten mit dem geeigneten Dämmmaterial wird durch die geschulten AGI Mitarbeiter mit der AGI Jet Einblasma-schine vorgenommen. Um den Schacht ausblasen zu können, sind lediglich Einblasöffnungen in die Schachtwände einzubringen. Durch diese Öffnung lässt sich mit Hilfe von Hilfsmitteln die Schachtbelegung sowie der Zustand des gesamten Schachtes bewerten und der Befüllvorgang kann begleitend verfolgt werden.

Brandschutz

Gerade Installationsschächte sind aufgrund der oftmals hohen Anzahl brennbaren Rohrleitungen und Kabeln bei der Brandausbreitung eine enorme Gefahrenquelle. Durch die vollständige Verfüllung des Hohlraumes mit nichtbrennbarem Steinwollgranulat wird die Fortleitung von Feuer und Rauch unterbunden und somit eine Brandausbreitung auf das minimum reduziert.

Schallschutz verbessern

Durch das Ausblasen der Steigzonen mit den gewünschten Dämmmaterialien wird der Schallschutz verbessert. Unangenehme Schallübertragungen aus anderen Wohnungen werden durch eine Dämmung reduziert.



Granulat während der Einblasphase



Granulat umschliesst die Installation



Komplett verfüllter Schacht



AGI Jet Maschine klein



Schallschutz in Steigzone

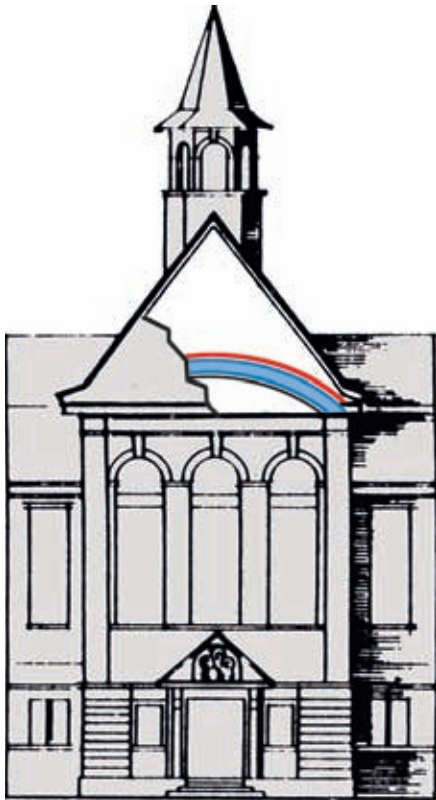


Einblasöffnung



AGI Jet Maschine gross

— Oberflächenschutz
 — Feingranulatdämmung



Arbeitsvorbereitung Kirchengewölbe



Einblasen des Granulates



Fertig gedämmtes Kirchengewölbe

Gewölbedämmung (Kirche)

Mit dem AGI Jet Einblassystem können zum Beispiel Kirchengewölbe auf einfache Art und Weise nachträglich mit dem gewünschten Material gedämmt werden.

Zeit sparen mit AGI Jet

Das spezielle Dämmsystem AGI Jet lässt sich überall schnell einsetzen. Mit seiner einzigartigen Eigenschaftskombination lassen sich selbst komplizierte Dämmungen innert kürzester Zeit in höchster Qualität realisieren.

Vielfältiger Einsatz

AGI Jet ist die Lösung, auch für schwer zugängliche Stellen. In Hohlräume, zwischen Sparren, an Wänden, Decken und in Steigschächten und das mit dem gewünschten Material.



Das AGI Jet-Prinzip macht herkömmliche Dämmmaterialien maschinell einsetzbar!

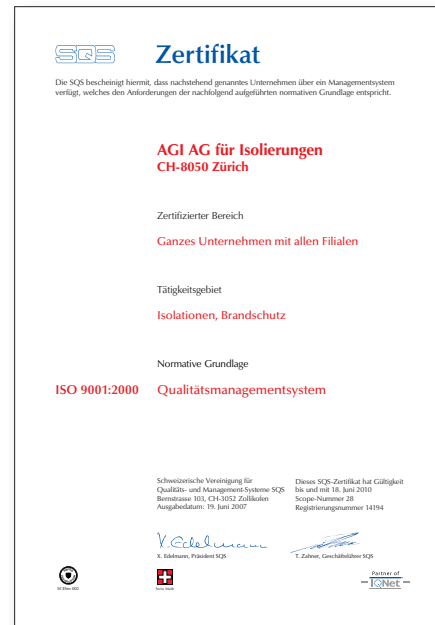
AGI Jet Hohlraumdämmung

Mit der AGI Jet Hohlraumdämmung kann das eingesetzte Dämmmaterial optimal den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Durch das Einblassystem sind Materialstösse und schlecht zugängliche Orte lückenlos dämmbar. Weiter können Installationsschächte mit dem geeigneten Material, bei Schall- oder Brandschutzproblemen, die Lösung sein.

Nutzen Sie das AGI Know-How

Unsere Fachleute begleiten Ihr Projekt von der individuellen Planung und Beratung über die professionelle Ausführung bis zur wohn- und gebrauchsfertigen Übergabe. Und das gilt nicht nur für AGI Jet Hohlraumdämmung, sondern auch in den Bereichen:

- technische Dämmung
- baulicher Brandschutz
- Abdichtungen
- Industrieller Schallschutz.



www.agigu.ch

AGI Zürich
 Affolternstrasse 145
 8050 Zürich
 T 044 316 63 63
 F 044 311 63 53

AGI Bern
 Bollstrasse 61
 3076 Worb
 T 031 838 33 66
 F 031 838 33 55

AGI Luzern
 Acherfang 24
 6274 Eschenbach
 T 041 449 90 30
 F 041 449 90 39

AGI St. Gallen
 Aternweg 3
 9010 St. Gallen
 T 071 311 58 31
 F 071 311 58 34

AGI Inter Acoustic
 Acherfang 24
 6274 Eschenbach
 T 041 449 90 33
 F 041 449 90 39

AGI Basel
 Berstelstrasse 6
 4422 Arisdorf
 T 061 312 87 44
 F 061 312 87 70

AGI Chur
 Flurstrasse
 7205 Zizers
 T 081 322 66 77
 F 081 322 69 72

AGI Solothurn
 Gewerbestrasse 2
 4528 Zuchwil
 T 032 685 70 10
 F 032 685 70 15

AGI Winterthur
 Feldstrasse 31
 8400 Winterthur
 T 052 222 12 34
 F 052 222 99 97

AGI Frauenfeld
 Hungerbühlstrasse 22
 8500 Frauenfeld
 T 052 722 43 43
 F 052 722 43 45