



Novità: condotte di ventilazione

Spessori isolanti
fino a 100 mm

- È conforme ai requisiti prescritti dal MoPEC 2014
- Certificazioni AICAA
- Rivestimento antincendio sottile
- Montaggio efficiente
- Swiss made
- Punto de fusione > 1000 °C

Protezione antincendio e
coibentazione termica combinate.



La forza naturale della roccia svizzera





Protezione antincendio senza perdite energetiche

La coibentazione delle condotte di ventilazione deve soddisfare spesso due requisiti: quello della protezione antincendio e quello della legge sull'energia. In pratica però la combinazione della protezione antincendio con la coibentazione termica crea spesso problemi. La Flumroc ha messo a punto soluzioni che soddisfano i requisiti di protezione antincendio e di coibentazione termica con un unico prodotto.



Tempi di montaggio minimi

Con una sola operazione potrete soddisfare i requisiti termici e quelli della protezione antincendio preventiva. Questo vantaggio è reso possibile dall'ampliato assortimento Flumroc con spessore isolante di 100 mm.

Spessori isolanti fino a 100 mm in pronta consegna

Con lo spessore isolante di 100 mm sono soddisfatti i massimi requisiti prescritti dal MoPEC 2008 e 2014.

Prodotto	Classe di resistenza al fuoco	Spessore	Peso specifico apparente	MoPEC 2008/2014
Conlit® Ductboard 30	EI 30 (ve ho i↔o) - S	100 mm	100 kg/m ³	✓
Conlit® Ductboard 60	EI 60 (ve ho i↔o) - S	100 mm	150 kg/m ³	✓
FMI 500 FP	EI 30 (ve ho i↔o) - S	100 mm	80 kg/m ³	✓
FMI 500 FP	EI 60 (ve ho i↔o) - S	100 mm	80 kg/m ³	✓

Nota

Norma di prova SN EN 1366-1: 2014 per condotte di ventilazione unitamente allo standard EXAP SN EN 15882-1: 2012 consentono di ampliare in modo tale lo spessore isolante nel rispetto dei parametri minimi richiesti.

La correttezza in relazione ai nostri prodotti è confermata dai relativi rapporti EXAP ed è recepita nei relativi rapporti di classificazione secondo SN EN 13501-3.

Istruzioni per il montaggio e prezzi

Nel nostro sito web trovate le istruzioni dettagliate per il montaggio delle soluzioni brevettate con Conlit Ductboard 30, 60, 90 ed FMI 500 FP. L'assortimento completo dei due prodotti è illustrato nel listino prezzi imprenditori 2018, anch'esso disponibile online.



Istruzioni per il montaggio
Ductboard 30, 60, 90



Istruzioni per il montaggio
FMI 500 FP

I vostri referenti

Consulenza personalizzata a 360°

Ogni giorno ci impegniamo al massimo per offrire soluzioni ad hoc e consulenze specifiche agli operatori del settore, sostenendoli nella progettazione e nella realizzazione della coibentazione tecnica.

Subito sul posto, in ogni angolo della Svizzera.

www.flumroc.ch/consulente



Regione Ovest



Marc Kleiner

Tel: +41 81 734 13 11
Mobil: +41 79 701 51 78

romandie@flumroc.ch



Stefan Kunz

Tel: +41 81 734 11 51
Mobil: +41 79 710 02 99

s.kunz@flumroc.ch

Regione Est

Regione Centro



Jürg Rödenberger

Tel: +41 81 734 11 52
Mobil: +41 79 874 68 09

j.roedenberger@flumroc.ch



Remo Vandoni

Tel: +41 81 734 11 50
Mobil: +41 79 233 51 84

r.vandoni@flumroc.ch

Regione Ticino

Lana di roccia Flumroc.
La protezione antincen-
dio crea sicurezza.

www.flumroc.ch/1000gradi



Con riserva di cambiamenti. In caso di dubbio siete pregati di mettervi in contatto con noi.

Swiss made

Per produrre la lana di roccia Flumroc viene utilizzata prevalentemente la roccia proveniente dal vicino Cantone dei Grigioni.

Oltre 210 addetti si occupano di produrre e fornire i pregiati prodotti isolanti ideali per la coibentazione termica, l'isolamento acustico e la protezione antincendio preventiva.

Flumroc. La lana di roccia della Svizzera.

www.flumroc.ch



FLUMROC AG, Industriestrasse 8, Postfach, CH-8890 Flums, +41 81 734 11 11, info@flumroc.ch
FLUMROC SA, Champ-Vionnet 3, CH-1304 Cossonay-Ville, +41 81 734 13 11, romandie@flumroc.ch