



FIMI S.p.A.
26010 IZANO (CR)
Via delle Industrie, 6
Tel. 0373 780 193
Fax 0373 244 184
www.fimi.net
info@fimi.net



idroccosmotek
WATER TREATMENT

PRODOTTI CHIMICI E TECNICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO

SCHEDA TECNICA

Art. 03506 FELTRO FC 180 COVER

RIVESTIMENTO RESISTENTE

AL FUOCO PER IMPIANTI TECNOLOGICI



DESCRIZIONE

Il Feltro FC 180 Cover é costituito da un tessuto esterno per elevate temperature da 400 gr/mq, grezzo su un lato e alluminizzato sull'altro. Il compound è costituito da un doppiostrato di feltro biosolubile ecologico per le elevate temperature da 128 kg/mc, da un foglio di carta ceramica, il tutto ribordato da un filo rinforzato in kevlar.

FORMATO

Rotoli 5000 x 1200 mm, spessore 30 mm.

CAMPI D'IMPIEGO

Il Feltro FC 180 Cover è utilizzato per la protezione dal fuoco di tubazioni in rame per gas biomedicali, tubazioni metalliche, canaline porta cavi e serrande tagliafuoco.

MODALITA' D'USO

Rivestire l'impianto da proteggere con il feltro e fissarlo con del filo metallico. Ogni tratto longitudinale di rivestimento va sovrapposto per 50/150 mm. La sovrapposizione perimetrale dovrà essere di circa 100/600 mm proporzionalmente allo sviluppo del rivestimento.

Le giunzioni vanno protette con nastro di alluminio adesivizzato (art. 03303 o 03304).

A ogni sovrapposizione il rivestimento va ulteriormente fissato con cinghie di tenuta in tessuto KM-CGH.

CERTIFICAZIONI

- KM-FC 180 COVER Secondo la Norma Europea UNI EN 1366-3
Secondo la Norma Europea UNI EN 1366-5



FIMI S.p.A.
26010 IZANO (CR)
Via delle Industrie, 6
Tel. 0373 780 193
Fax 0373 244 184
www.fimi.net
info@fimi.net



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO

DATI TECNICI Feltro FC 180 COVER

- Rivestimento esterno:** tessuto in fibra grezzo di colore bianco/tessuto in fibra alluminizzato da 400 gr/m²
- Materiale interno:** feltro in fibra biosolubile ecologica da 128 kg/mc
carta ceramica da 1 mm
- Temperatura di utilizzo:** fino a 550°/600°C
- Peso:** 5 kg/m²
- Spessore:** nominale 30 mm ± 5%
- Stoccaggio:** in ambiente chiuso non esposto all'acqua e all'umidità
- Trasporto:** nessuna restrizione via terra, nessuna restrizione ICAO/IATA-DGR (non a diretto contatto di prodotti commestibili)

DATI TECNICI Cinghie KM-CGH

- Materiale:** tessuto in fibra grezzo di colore bianco
- Spessore:** 2 mm ± 5%
- Larghezza:** 30 mm
- Reazioni pericolose:** nessuna osservata (Nota Q Direttiva 97/69/EC)
- Stoccaggio:** in ambiente chiuso non esposto all'acqua e all'umidità
- Trasporto:** nessuna restrizione via terra, nessuna restrizione ICAO/IATA-DGR (non a diretto contatto di prodotti commestibili)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Misure precauzionali:** non richiede alcuna misura precauzionale sia per l'utilizzo sia per la manipolazione

Effetti acuti all'esposizione: nessuno

- Classificazione/etichettatura:** il materiale non richiede alcuna etichettatura particolare
- Fraasi di rischio:** nessuna