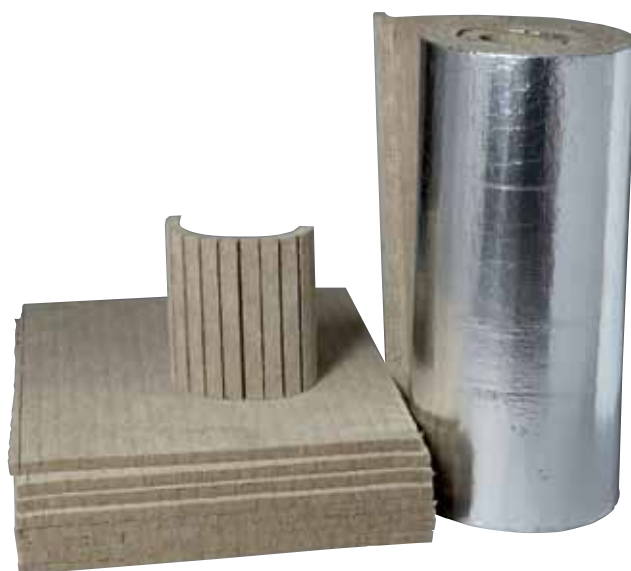




FORTLAN-DIBI S.r.l.
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a
Ghiardo di Bibbiano (RE)
42021
ITALY

T. +39.0522.882054
F. +39.0522.882255

customer@fortlan-dibi.it
www.fortlan-dibi.it



ISOLSPEED FELTRO HT È UN "LAMELLARE" ISOLANTE IN LANA DI ROCCIA REALIZZATO CON DOGHE DI PANNELLO DI DENSITÀ 110 KG/MC A FIBRE ORIENTATE ACCOSTATE E SALDATE SU SUPPORTO IN ALLUMINIO RINFORZATO SIA IN ROTOLI CHE IN PANNELLI TAGLIATI A MISURA E SVILUPPO PER LA COIBENTAZIONE DI CANNE FUMARIE DOPPIA PARETE.

ISOLSPEED FELTRO HT VIENE RICAVATO DA PANNELLO TERVOL CHM-S-FIREBOARD (BS 11), FABBRICATO CON UNA RIDOTTA QUANTITÀ DI LEGANTE AL FINE DI GARANTIRE LE MIGLIORI PERFORMANCE NELL'IMPIEGO AD ELEVATE TEMPERATURE.

CONFEZIONE: ROTOLI IN SACCHI DI POLITENE CHIUSI SU BANCALE PANNELLI SFUSI SU PALLET

CARATTERISTICHE TECNICHE

DENSITÀ	110 Kg/mc. ± 10%	
TEMPERATURA D'IMPIEGO	in continuo + 600°C Punta + 700°C	Temperatura massima lato alluminio 100°C
DIMENSIONI ROTOLI	LARGHEZZA DA 900 A 1000 MM. LUNGHEZZA DA 3000 A 5000 MM SPESSORI DA 23 A 50 MM.	
DIMENSIONI PANNELLI	LARGHEZZA DA 900 A 1000 MM. LUNGHEZZA A RICHIESTA IN BASE ALLO SVILUPPO DEL TUBO DA RIVESTIRE SPESSORI DA 23 A 50 MM.	

CONDUTTIVITÀ TERMICA

W/mK	TEMPERATURA
0,039	50° C
0,046	100° C
0,060	200° C
0,076	300° C

N.B.
Il materiale ha superato la prova di resistenza al calore e durabilità degli isolanti in condizione di incendio da fuliggine (in accordo alla UNI EN 13063-1)