

## FELTRO E COPPELLE IN LANA DI ROCCIA LAMELLARE

### DESCRIZIONE PRODOTTO :

Feltro in lana di roccia idrorepellente dns 55 kg/mc, costituito da lamelle a fibre orientate perpendicolari alla superficie incollate su un supporto in alluminio retinato rinforzato con rete di vetro.

disponibile negli spessori 20-30-40-50-60-80 mm.

### IMPIEGHI :

viene utilizzato nell' isolamento termico, dall' esterno, di condotte, tubazioni metalliche, canne fumarie e serbatoi industriali.

### REAZIONE AL FUOCO :

il prodotto non è combustibile  
 classe di reazione A2 s1 d0 secondo le norme EN 13501  
 temperatura d'impiego max 620°C.

### IMBALLO :

rotoli in altezza 1 mt avvolti in politene, su pallet.



Dal feltro lamellare si possono ricavare le coppelle tubolari che hanno le stesse caratteristiche del feltro e sono indicate per l' isolamento di canne fumarie di apparecchi da riscaldamento.

I diametri realizzabili vanno dal diametro 80 al 400mm lo spessore delle coppelle è di 30 mm. Altezza standard 1000 mm.



conduttività termica °C     $\lambda$  W / (m\*k)

50	0,042
100	0,052
150	0,063
200	0,076
250	0,090
300	0,107
400	0,148
500	0,202

ATS ISOLANTI Spa

divisione Edilizia VIA DELLA BRUGHIERA 24 20010 PREGNANA MILANESE (MI) TEL +39 02 93595026 FAX +39 02 93590905

divisione industria VIA DEI ROVEDI 29 20010 PREGNANA MILANESE (MI) TEL. +39 02 93290622 FAX +39 02 93590348

filiale di Susegana VIA FORESTO 77 31058 SUSEGANA (TV) TEL +39 0438 455317 FAX +39 0438 455840

filiale di Padova VIA SVIZZERA 7 35020 Z.I. CAMIN PADOVA (PD) TEL +39 049 7625320 FAX +39 049 7628097