

## NASTRI FIBRA ECOLOGICA HTC

### TAPES IN ECOLOGICAL FIBRE HTC



<b>NASTRO SP2 / TAPE SP2</b>		
Larghezza mm Wide mm	Rotolo mm Roll mm	Peso (gr/mt) Weight (gr/mt)
15	25	18
20	25	24
25	25	30
30	25	36
40	25	48
50	25	60
60	25	72
70	25	84
75	25	90
80	25	96
90	25	108
100	25	120
120	25	144
150	25	180
200	25	240
250	25	300
300	25	360

<b>NASTRO SP3 / TAPE SP3</b>		
Larghezza mm Wide mm	Rotolo mm Roll mm	Peso (gr/mt) Weight (gr/mt)
15	25	25
20	25	33
25	25	41
30	25	50
40	25	66
50	25	83
60	25	99
70	25	116
75	25	124
80	25	132
90	25	149
100	25	165
120	25	198
150	25	248
200	25	330
250	25	413
300	25	495

<b>NASTRO SP3 / TAPE SP3</b>		
Larghezza mm Wide mm	Rotolo mm Roll mm	Peso (gr/mt) Weight (gr/mt)
20	25	50
25	25	63
30	25	75
40	25	100
50	25	125
60	25	150
70	25	175
75	25	188
80	25	200
90	25	225
100	25	250
120	25	300
150	25	375
200	25	500
250	25	625
300	25	750

**APPLICAZIONI:** Utilizzata per isolare i tracciatori di linee a vapore nelle raffinerie di olio, come isolante termico ed elettrico per l'industria di cavi e fili, nelle creazioni in vetro, per le coperture delle estremità rifinite in metallo, fonderie e acciaierie e qualunque altra applicazione dove è richiesta una barriera protettiva per l'alta temperatura.

**TEMPERATURA:** 1100° C  
**PICCHI:** 1250° C Max

**APPLICATIONS:** It is used to insulate steam tracer lines in oil refineries, as thermal and electrical insulation for the wire and cable industry, in glass manufacturing, for covering tines in metal reining, foundries and steel mills, and wherever else a high temperature barrier might be required.

**TEMPERATURE:** 1100° C  
**PEAK:** 1250° C Max