

FELTRO LANA BIANCO TIPO 'G' : CARATTERISTICHE TECNICHE

Il feltro di lana BIANCO TIPO GREGGIO INDUSTRIALE 'G' è un feltro battuto.

Contenuti in lana: : 85-90% con rimanente di fibre varie (cotone, etc.)

Tipo di lana: BLOUSSE PETTINACCIA

Origine della lana: Italia, Nuova Zelanda, Australia o origine italiana.

Densita': : da 300 a 360 grammi per mm/mq.

Attenzioni particolari: teme umidità e acqua

COMPORTEMENTO AL CALORE: in linea generale possiamo asserire che il prodotto reagisce al calore come sotto riportato

- DIVENTA RUVIDO ALLA TEMPERATURA DI 100°
- INGIALLISCE ALLA TEMPERATURA DI 180°
- CARBONIZZA ALLA TEMPERATURA DI 300°

Interamente naturale, non contiene sostanze tossico - nocive.

Nessun problema per l'eventuale smaltimento – manipolazione- deposito del prodotto.