

NITA-WOOL®

bobines de llana d'ovella tractada NITA-WOOL, adients per utilitzar-se com a aïllament entre juntes (marcs perimetrals de finestres i portes, espais entre troncs i taulells de fusta...) i garantir l'estanqueïtat de l'habitatge.

CARACTERÍSTIQUES PRINCIPALS

- Gran capacitat com aïllament tèrmic i acústic.
- Composició: llana d'ovella 100% natural.
- Transpirable i higroscòpic (fins a un 33% del seu pes).
- Reciclable, procedent d'una font orgànica i renovable.
- Durable i resistent en el temps.
- No abrasiu i de molt fàcil instal·lació.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

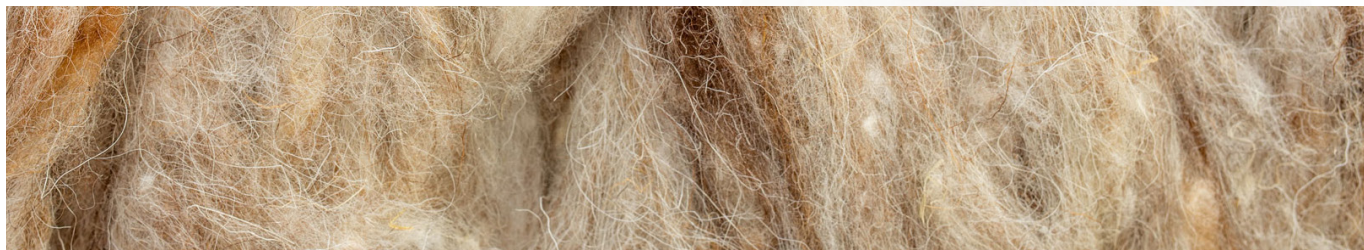
Características técnicas		
Conductivitat tèrmica "λ"	W/(m·K)	0,034
Pes aproximat bobina	Kg	8kg
Gramatge	Gr/m	40
Calor específic	J/kgK	1.760
Gruix	mm	20-60
Coefficient de resistència a la difusió del vapor d'aigua	μ	1
Absorció d'aigua	kg/m ²	≥ 2 kg/m ²
Higroscopicitat	% del seu pes	fins a un 33%
Reacció al foc	UNE-EN-ISO 11925-2	F

CONTRAINDICACIONS

- El producte no pot estar en contacte directe amb l'aigua.
- El producte no pot estar en contacte directe amb focus de calor.
- Qualsevol tractament addicional sobre la fibra no inclòs en aquesta fitxa d'informació, pot alterar les seves propietats i prestacions i invalida automàticament qualsevol garantia per part del fabricant.

FORMAT DE SUBMINISTRAMENT

Bobines d'aproximadament 200-220 metres lineals de longitud.



RMT INSULATION

DIRECCIÓ: POLÍGON INDUSTRIAL CAN MAGRE
C/ NARCÍS MONTURIOL 20-22
08187 – SANTA EULALIA DE RONÇANA
BARCELONA (SPAIN)
TELÈFON: +34 93 844 89 78
E-MAIL: INFO@RMTINSULATION.COM

[CALCULA EL TEU PRESSUPOST](#)

[VISITA LA NOSTRE WEB](#)