

# jetfib natur


## THERMISCHE ISOLATIE HENNEPVEZELS MET RECYCLE KATOEN

thermiek:   

akoestiek:  

buffertijd:   

vochtomgang:   

 **trekt geen motten of termieten aan**



### TOEPASSINGSGEBIED



ZOLDERRUITMES



BENEDEN- EN  
VERDIEPINGSVLOEREN



Jetfib' Natur is een thermisch isolatieproduct in bulk, helemaal natuurlijk! Zeer gemakkelijk laat dit product zich inblazen in gesloten ruimtes of open vlieringzolders. De souplesse van jetfib'natur verzekert een homogeen isolatiemateriaal dat ruimtes netjes kierloos vult. Jetfib'natur haalt zijn vochtregulerende eigenschappen van de hennep. En zo haal je een zeer goed isolerend en warm materiaal in huis!

- ▶ economisch interessant materiaal
- ▶ sterke isolatiewaarde vooral als dichtend propmateriaal
- ▶ goede warmtebuffer
- ▶ brandvertragend
- ▶ handige draagzak van 8kg

## TECHNISCHE KENMERKEN

samenstelling	hennep en katoen		
densiteit	<b>d (kg/m<sup>3</sup>)</b>	EN 1602	<b>15</b>
thermische warmtebuffercapaciteit	C <sub>p</sub> (J/kg.K)		1800
warmtegeleidingscoëfficiënt	<b>λ (W/m.K)</b>	EN 12667	<b>0,052 (geblazen)</b>
dampdiffusieweerstandsgetal	μ	EN 12086	1
brandreactie	Euroclasse	EN 13501-1	NPD (geen enkele bepaalde performantie)
maximale omgevingstemperatuur	T (°C)		120 °C

### bulkisolatie

thermische weerstand (R)	nuttige dikte na zetting (mm)	minimum dikte bij plaatsing (mm)	gewicht aan te brengen /m <sup>2</sup> (rendement Kg/m <sup>2</sup> )	aantal zakken per 100m <sup>2</sup>
2	104	130	2	24
3	156	195	3	36
4	208	260	4	47
5	260	325	5	59
6	312	390	6	71
7	364	455	7	83
8	416	520	8	94
9	468	585	9	106

### verpakking

zak (kg)	aantal zakken/palet	kg/palet	palets/volle vracht	kgT/volle vracht
8,5	24	204	66	13,465



meeënweg 7  
3600 genk  
089/51.95.95

zoersel@genk@ **ecomat** .be

kmo-kwikaard 108  
2980 zoersel  
03/384.19.07

