

Technisch gegevensblad

Versie: januari 2023

THERMO STOPFWOLLE HANF



HEMPFLAX®
Building Solutions GmbH

Benaming	THERMO STOPWOL HENNEP
Bouwtechnische vergunning	niet vereist, geregeld volgens BR-lijst C
Ingrediënten	100% losse hennepvezels
Lengte vezels	ca. 50 mm < l < 160 mm
Scheefgehalte	< 5%
Watergehalte	ca. 10 – 12% bij 65% rel. luchtvochtigheid
Rootgraad	1 tot 10
Specifieke warmtecapaciteit c	2300 J/(kg/K)
Dampdiffusiegetal μ	1 tot 2
Max. gebruikstemperatuur [°C]	160°C
Geleverd in	doos [60 x 60 x 60 cm]
Inhoud per doos	10 kg
Dichtheid na verwerking	ca. 30 tot 50 kg/m ³
Afh. van de verwerking goed voor	ca. 0,2 tot 0,35 m ³

Beschrijving:

- losse hennepvezels zonder hulpstoffen
- voegenvuller ter voorkoming van schade door condens
- zuiver mechanisch geproduceerd

Eigenschappen:

- duurzaam en robuust
- geschikt voor doe-het-zelvers
- geen voedingsmiddelen voor knaagdieren en insecten
- schimmelresistent
- voor zover bekend hypoallergeen

Toepassingen:

- dichten van kleine gaten
- vullen van voegen tussen balken en wanden
- vullen van holle ruimtes bij ramen en deuren

Algemene instructies:

- THERMO STOPWOL HENNEP moet droog worden bewaard en verwerkt