

VestaEco FIBRA

VestaEco FIBRA to sypka termoizolacja z włókien roślin jednorocznych.

VestaEco FIBRA to sypka termoizolacja z włókien roślin jednorocznych stosowana przy ocieplaniu dachów, stropodachów wentylowanych oraz ścian szkieletowych. Wysoka pojemność cieplna poprawia komfort cieplny pomieszczeń zarówno zimą, jak i latem. Materiał zabezpieczony środkami uniemożliwiającymi podtrzymanie ognia. Struktura włókien zapewnia brak osiadania materiału przy ułożeniu metodą wdmuchiwania.



Certyfikaty:



Zalety produktu:

- > Materiał zdrowy, ekologiczny, z naturalnego surowca
- > Ochrona przed zimnem zimą i gorącym latem z uwagi na dużą pojemność cieplną
- > Całkowita eliminacja mostków termicznych
- > Materiał paroprzepuszczalny, reguluje mikroklimat wnętrza
- > Wygodne pakowanie: worki 12 kg

Dostępne formaty

Format mm	Grubość mm	szt/paleta	m ² /paleta	kg/m ²	kg/paleta
760x380	300	21			252
760x380	300	35			420

Parametry techniczne

Parametr	Wartość
gęstość	ok. 45-70 kg/m ³
współczynnik przewodzenia ciepła λD	0,042 W/(m·K)
pojemność cieplna C	2100 J/(kg·K)
współczynnik oporu dyfuzyjnego μ	2
klasyfikacja ogniowa	E
skład	włókno lignocelulozowe, polifosforan amonu
materiał produkowany wg. normy	ETA 19/0426
osiadanie	< 1%