

VestaEco WALL

Odporna na uderzenia i paroprzepuszczalna izolacja termiczna dla ścian murowanych.

Odporna na uderzenia i paroprzepuszczalna izolacja termiczna dla ścian murowanych. Wspomaga oszczędność energii poprzez zatrzymanie ciepła wewnątrz budynku zimą, zapewniając zarazem korzystny mikroklimat pomieszczeń. Dzięki wysokiej pojemności cieplnej chroni też przed upałem latem zapewniając przyjemny chłód. Szczególnie polecana przy wznoszeniu nowych budynków, kiedy ilość wody, którą trzeba odprowadzić związanej z pracami murarskimi jest największa.



Certyfikaty:



Zalety produktu:

- > Materiał zdrowy, ekologiczny, z naturalnego surowca
- > Ochrona przed zimnem zimą i gorącem latem z uwagi na wysoką pojemność cieplną
- > Materiał paroprzepuszczalny, reguluje mikroklimat wnętrza
- > Produkcja przyjazna dla środowiska dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii DefibraTech 1.0 chronionej patentem

Dostępne formaty

Format mm	Grubość mm	szt./paleta	m2/paleta	kg/m2	kg/paleta
600x800	80	24	11,52	8,80	101
600x800	120	16	7,68	13,20	101
600x800	160	12	5,76	17,60	101
600x800	200	10	4,80	22,00	106

Parametry techniczne

Parametr	Wartość
gęstość	ok. 100 kg/m ³
współczynnik przewodzenia ciepła λD	0,039 W/(m·K)
pojemność cieplna C	2100 J/(kg·K)
współczynnik oporu dyfuzyjnego μ	3
wytrzymałość na ściskanie	30 kPa
klasyfikacja ogniowa	E, NRO
skład	włókno lignocelulozowe, włókno celulozowe, włókno BICO
materiał produkowany wg. normy	PN-EN 13171
ślad węglowy (A1+A2+A3)	-68,0 kgCO ₂ eq/m ³