



GRUNTOTERM

Płyta z wełny mineralnej otrzymanej z włókien skalnych.



Klasyfikacja

Polska Norma PN-EN 13162:2009
Atest higieniczny PZH: HK/B/0010/02/2006
Klasyfikacja ogniowa: A1

Parametry

Współczynnik przewodzenia ciepła:
 $\lambda_0 = 0,040 \text{ W/mK}$
Kod oznaczenia: MW-EN13162-T5-MU1-AFr5
Nr certyfikatu zgodności: 1486-CPD-0255

Gruntoterm

(produkt dostępny tylko w zbiorczych opakowaniach – paleta)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość [mm]	m ² /opak.	il. pacz. / pal.	m ² /pal.	R ₀ [m ² K/W]
101557506	1200/600	60	2,16	24	51,84	1,50
101557508	1200/600	80	1,44	24	34,56	2,00
101557510	1200/600	100	1,44	20	28,80	2,50

Zastosowanie

Izolacja termiczna:
– pionowa fundamentów i ścian piwnic
– pozioma podłóg na gruncie
Płyty należy stosować powyżej poziomu wody gruntowej. Produkt hydrofobowy przeznaczony do bezpośredniej styczności z gruntem.



Płyty Gruntoterm o podwyższonych właściwościach hydrofobowych przeznaczone są do pionowej izolacji obwodowej ścian fundamentowych oraz podłóg na gruncie.

