



STROPOTERM

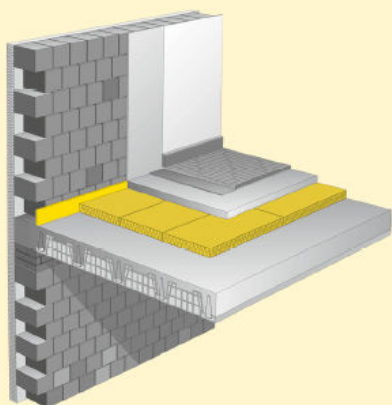
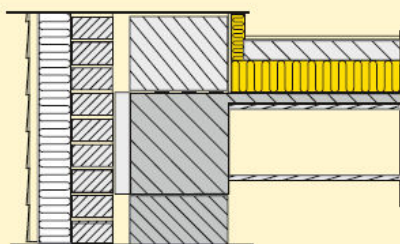
Płyta z wełny mineralnej otrzymanej z włókien skalnych.

Zastosowanie

Izolacja termiczna i akustyczna podłóg na stropach stosowana pod wylewki betonowe. Płyty Stropoterm stosowane są jako warstwa izolacyjna w systemie ogrzewania podłogowego.



Płyty **Stropoterm** przeznaczone są do wykonywania podłóg „pływających” na stropach międzykondygnacyjnych. Dzięki doskonałym zdolnościom pochłaniania dźwięków uderzeniowych stanowią skuteczną izolację akustyczną np. od odgłosu kroków.



Klasyfikacja

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

Parametry

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

Stropoterm

(produkt dostępny tylko w zbiorczych opakowaniach – paleta)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość [mm]	m ² /opak.	il. pacz. / pal.	m ² /pal.	R _D [m ² K/W]
101547404	1200/600	40	2,88	24	69,12	1,00
101547405	1200/600	50	2,16	28	60,48	1,25
101547406	1200/600	60	2,16	24	51,84	1,50
101547408	1200/600	80	1,44	24	34,56	2,00