

ThermoPlan MZ 90-G

Beschußsicherheit Widerstandsklasse FB 7 NS erfüllt

Informacje ogólne

Numer artykułu	495
Masa	15,8 kg
Klasa gęstości objętościowej	0,70 kg/dm ³
Pakowanie	60 ks/paleta
m ³ /Paleta	1,36
Aprobata techniczna	Z-17.1-1087

Zapotrzebowanie materiału

Format DF	12
Grubość ściany	36,5 cm
Długość	248 mm
Szerokość	365 mm
Wysokość	249 mm
Zapotrzebowanie na m ²	16
Zapotrzebowanie na m ³	44,4

Izolacyjność cieplna

Współczynnik przewodzenia ciepła λ_R	0,09 W/(mK)
Jednostka U	0,23 W/(m ² K)

Izolacyjność akustyczna

Wskaźnik izolacyjności akustycznej $R_{w,bau,ref}$	50,8 dB
--	---------

Statyka

Klasa wytrzymałości na ściskanie	12
Dopuszczalne naprężenie ściskające σ_0	1,4 MN/m ²
Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie f_k	3,9 MN/m ²

Ochrona przeciwpożarowa

Klasa odporności ogniowej według DIN 4102-2	REI-M 90 obustronnie otynkowana
---	---------------------------------