

ThermoPlan MZ 70

Informacje ogólne

Numer artykułu	7049
Masa	16,1 kg
Klasa gęstości objętościowej	0,60 kg/dm ³
Pakowanie	30
m ³ /Paleta	0,9
Aprobata techniczna	Z-17.1-1084



Zapotrzebowanie materiału

Format DF	16
Grubość ściany	49 cm
Długość	248 mm
Szerokość	490 mm
Wysokość	249 mm
Zapotrzebowanie na m ²	16
Zapotrzebowanie na m ³	54

Izolacyjność cieplna

Współczynnik przewodzenia ciepła λ_R	0,07 W/(mK)
Jednostka U	0,14 W/(m ² K)

Izolacyjność akustyczna

Wskaźnik izolacyjności akustycznej $R_{w,bau,ref}$	49,3 dB
----------------------------------------------------	---------

Statyka

Klasa wytrzymałości na ściskanie	8
Dopuszczalne naprężenie ściskające σ_0	0,8 MN/m ²
Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie f_k	2,2 MN/m ²

Ochrona przeciwpożarowa

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