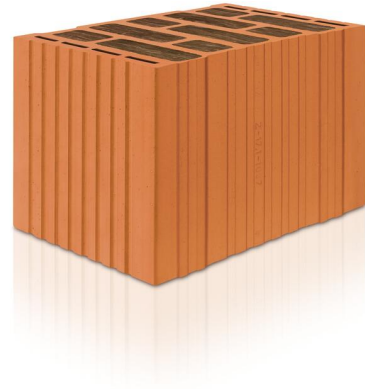


TRAVUS 75-G

Beschußsicherheit Widerstandsklasse FB 7 NS erfüllt

Všeobecné údaje

Číslo výrobku	476
Hmotnost	18,4 kg
Třída objemové hmotnosti	0,70 kg/dm ³
Počet cihel na paletě	48 ks/paleta
m ³ /paleta	1,26
Stavební technické osvědčení	Z-17.21-1239



Spotřeba materiálu

Formát DF	14
Tloušťka zdiva	42,5 cm
Délka	248 mm
Šířka	425 mm
Výška	249 mm
Spotřeba cihel na 1 m ²	16
Spotřeba cihel na 1 m ³	38,1

Tepelně-technické údaje

Součinitel tepelné vodivosti λ_R	0,075 W/(mK)
Hodnota U	0,16 W/(m ² K)

Zvuková izolace zdiva

Vážená laboratorní neprůzvučnost $R_{w,bau,ref}$ 50,8 dB

Statika

Třída pevnosti v tlaku	12
Dovolené namáhání v tlaku σ_0	1,4 MN/m ²
Charakteristická pevnost v tlaku f_k	3,9 MN/m ²

Požární odolnost

Požární odolnost dle DIN 4102-2 REI-M 90 stěna s oboustrannou omítkou