

TRESK Z 25 R

Pro nosné akustické zdivo



www.tresk.eu

Technické parametry:

TVÁRNICE	
Rozměry d/š/v [mm]:	500x250x191
Objemová hmotnost prvku:	980 kg/m ³
Hmotnost prvku (průměrná):	23,00 kg
Pevnost v tlaku (průměrná):	6,5 MPa
Nasákavost:	k omítání
Tolerance rozměrů:	D1
Rozměrová stabilita:	0,28 mm/m ²
Přidržnost:	0,15 (N/mm ²)
Ekvivalentní tepelná vodivost:	0,66 W/mK
Hodnota vzduch. neprůzvuč.:	57 dB (Rw)
Faktor difúzního odporu:	9,6
Mrazuvzdornost:	0,94
Reakce na oheň:	třída A1 REI 180 min s omítkou REI 180 min bez omítky
Nebezpečné látky:	nejsou

ZDIVO			
Tloušťka zdiva:	250 mm		
Spotřeba tvárnic:	10 ks/m ² 40 ks/m ³		
Spotřeba malty:	31 l/m ² 124 l/m ³		
Výpočtová pevnost zdiva v tlaku Rd:	3,72 MPa		
Součinitel přetvárnosti:	1000		
Směrná pracnost zdění:	0,7 hod/m ² 2,8 hod/m ³		
Výpočtová pevnost zdiva v tlaku Rd a součinitel přetvárnosti α:			
Rd (MPa)	MC 7,5	MC 10	MC 12,5
C -/6,5	3,64	3,72	3,81
(α)	1000	1000	1000

Výhody:

- Vynikající akustické vlastnosti
- Nízká vzlínavost
- Velký formát tvárnic
- Vysoká pevnost zdiva
- Ideální podklad pro omítku
- Požárně odolné tvárnice
- Nízký odpor proti difúzi vodních par

Použití:

Zdicí tvárnice TRESK Z 25 R jsou určeny pro obvodové zdivo, pro nosné a nenosné oboustranně omítané stěny šířky 250 mm pro všechny druhy staveb. Tvárnice mají díky své objemové hmotnosti a složení výborné akustické vlastnosti a jsou vhodné i pro mezibytové příčky a stěny. Tvarovky mají plné dno.

Dodávka

Tvárnice TRESK Z 25 R jsou dodávány na vratných paletách o rozměrech 1000x1050 mm.

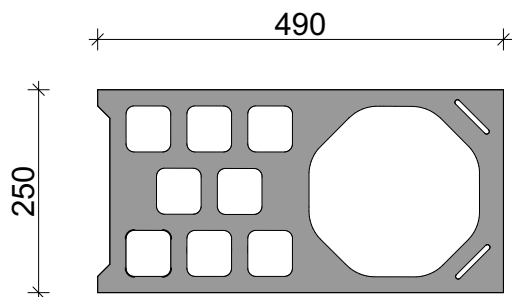
Počet tvárnic 48 ks/pal

Hmotnost palety 1 507 kg

V paletě rohových tvárnic Z 25R se nachází 25 ks tvárnic s kulatou dírou a 12 ks tvárnic průběžných základních bez otvorů (tvárnice má celé dno). Jednotlivé druhy tvárnic nelze vytrždit.

Z 25 R

Pohled shora:



Řez tvárnici:

