

KMB Cihla plná odlehčená VF

Použití:

Cihly jsou určeny pro chráněné nosné i nenosné zdivo a pilíře. Ke zdění těchto cihel se doporučuje malta PROFIMIX ZM 901. Pro založení zdiva se doporučuje základací malta PROFIMIX ZM 910.

Technické údaje:

Rozměry l x š x v (mm)	290 x 140 x 65
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu (kg/m ³)	1250
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu (kg/m ³)	1750
Hmotnost průměrná inf. (kg/ks)	3,1
Přidržnost (N/mm ²)	0,15
Nasákavost (%)	min. 10
Mrazuvzdornost (třída)	NPD, (F0)
Obsah aktivních rozpustných solí (třída)	NPD, (S0)
Faktor difuzního odporu μ	5/10

Zdivo:

Tloušťka zdiva bez omítky (mm)	140/290
Spotřeba základních cihel (ks/m ²)	44/89
(ks/m ³)	314/307
Spotřeba malty (kg/m ²)	39/78
(kg/m ³)	227/267
Plošná hmotnost s omítkou (kg/m ²)	204/383
Třída reakce na oheň	A1 nehořlavé
Vážená laboratorní neprůzvučnost Rw	NPD
Měrná tepelná kapacita neomítnutého zdiva c (J/kg.K)	1000
Směrná pracnost zdění (Nh/m ²)	0,539/1,079

NPD – není stanoven žádný požadavek

Statické údaje:

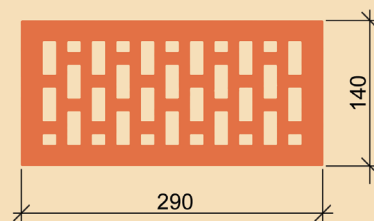
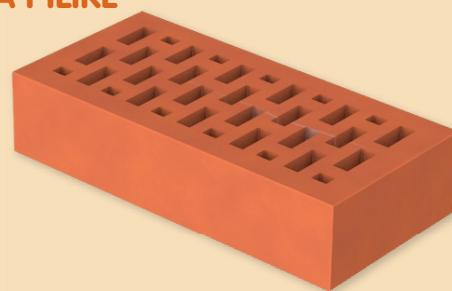
Pevnost v tlaku (N/mm ²)	30
Skupina zdících prvků	2,3
Děrování (%)	29

Balení:

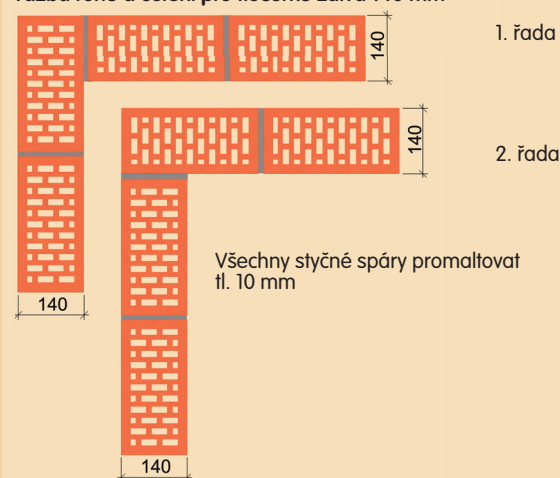
Cihla plná odlehčená VF se dodává zafóliovaná na vratné paletě rozměrů 1200 x 800 mm označené logem KM BETA.

- počet plných cihel VF 195 ks/pal
- hmotnost palety 620 kg

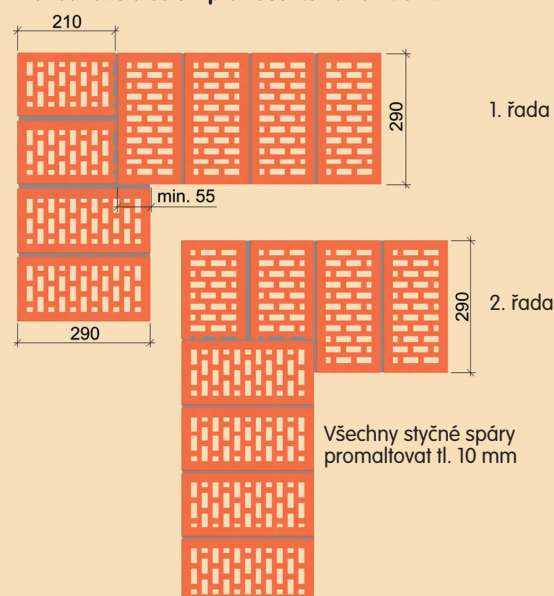
VNITŘNÍ NOSNÉ I NENOSNÉ ZDIVO A PILÍŘE



Vazba rohu a ostění pro tloušťku zdiva 140 mm



Vazba rohu a ostění pro tloušťku zdiva 290 mm



KM BETA
PROFIBLOK

Expedice KM Beta a.s. – Bzenec-Přivoz
Expedice vápenopískových zdících prvků SENDWIX
696 81 Bzenec-Přivoz
tel.: 518 307 119, 518 307 114

Obchodní oddělení – Hodonín
Brněnská 59/A, 695 03 Hodonín
tel.: 518 321 134, 518 340 938
fax: 518 321 138, 518 340 938
e-mail: kmbeta@kmbeta.cz

KM Beta a.s.
Dolní Vály 4, 695 01 Hodonín

Příjem objednávek:
tel.: 518 307 114, fax: 518 307 152
e-mail: odbyt@kmbeta.cz

Dispečer dopravy:
tel.: 518 307 150
e-mail: doprava@kmbeta.cz

Změny technických údajů vyhrazeny. Odkazy na způsob zabudování (zdění) jsou doporučením výrobce. Tyto poznatky vychází ze současného stavu použití našich výrobků ověřených v praxi. Vydáním tohoto informačního listu ztrácí všechny předchozí svou platnost. Vydání: 1. 8. 2017.