

	Pevnost v tlaku v podélném směru (Pevnost' v tlaku v pozdĺžnem smeru) MPa	Odolnost proti soustřednému zatížení (Odolnosť proti sústrednému zaťaženiu) MPa	Pevnost v ohybu (Pevnosť v ohybu) kN
Třída (trieda) R1	36,1	3,03	-
Třída (trieda) R2	41,9	-	3,35

Rozměry (Rozmery):

délka (dĺžka) 250 mm šířka (šířka): 525 mm, výška: 150 mm;

Rozměrové tolerance (Rozmerová tolerancia): T2

Vlhkostní roztažnost (Vlhkostná roztažnosť):

NPD

Reakce na oheň (Reakcia na oheň):

třída A1 (trieda A1)

Nasákavost (Nasiakavost'):

 nepoužívat pro nechráněné zdivo
nepoužívat' pre nechránené murivo

Vážená laboratorní vzduchová neprůzvučnost (Vážená laboratórna vzduchová nepriezvučnosť):

NPD dB

Obj. hmotnost prvku v suchém stavu (OH prvku v suchom stave):

 700 kg/m³
Tvar a uspořádání (Tvar a usporiadanie):

viz přiložený obrázek (viď priložený obrázok)

Ekvivalentní tepelná vodivost (Ekvivalentná tepelná vodivost') $\lambda_{10, dry, unit}$

NPD W/mK

Mrazuvzdornost (Mrazuvzdornost'):

nepoužívat pro nechráněné zdivo (nepoužívat' pre nechránené murivo)

Nebezpečné látky (Nebezpečné látky):

 (Rádioaktivita 226Ra < 120 Bq/kg)
index hmotnostní aktivity I<0,8

Počet kusů na paletě (Počet kusov na palete): 90 **Rozměr palety (Rozmer palety):** 134x105 paleta opakovaně použitelná


1020

HELUZ cihlářský průmysl a.s.

373 65 Dolní Bukovsko 295

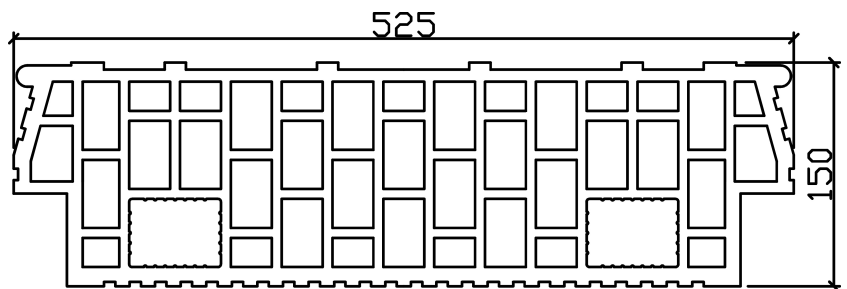
výrobná (výrobňa) Hevlín

TSCHECHISCHE REPUBLIK

IČ: 46680004

12

1020-CPR-060036593


 Zobrazené uspořádání je informativní a může být nepatrně pozměněno.
Zobrazene usporiadanie je informatívne a môže byť mierne upravené.

EN 15037-3+A1: 2011
250 x 525 x 150 mm

pálené stropní vložky pro stropní systémy z trámů a vložek NR (pálené stropné vložky pre stropné systémy z trámov a vložiek NR)

HELUZ MIAKO 15/62,5

HELUZ MIAKO 15/62,5

Objednací číslo výrobku (Objednávacie číslo výrobku):

ITT HE-004/12 DoP Nr. 10000595

21 156.00

Kontroloval:

Při řezání některým el. nářadím vzniká prach, který může představovat zdravotní riziko. Osobám, které provádí řezání cihel, se doporučuje používat ochrannou masku třídy FFP3 (dle EN 149).

Při rezaní niektorým el. nariadením vzniká prach, ktorý môže predstavovať zdravotné riziko. Osobám, ktoré prevádzkajú rezanie, sa odporúča používať ochrannú masku triedy FFP3 (podľa EN 149).

