

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------------------|--|-----------|--------|
| Nyomószilárdság: | átlagos | 15 | N/mm ² | merőlegesen a terhelési felületre | | |
| Nyomószilárdság: | normalizált | 17,1 | N/mm ² | merőlegesen a terhelési felületre (Kat. I) | | |
| Méretetek: | Hosszúság: | 375 mm | Szélesség: | 250 mm | Magasság: | 238 mm |
| Mérettűrési kategória/mérettartomány kategória: | T2/R2 | | T2 /R2 | | T2 / R2 | |
| Felfekvő felületek síktól való eltérése: | | | NPD | mm | | |
| Felfekvő felületek párhuzamossága: | | | NPD | mm | | |

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------|
| Méretstabilitás: deformáció nedvesség hatására: | | | NPD | |
| Tapadószilárdság: | megadott érték | | 0,15 | N/mm ² |
| Aktív oldható sótartalom: | | | NPD (S0) | |
| Tűzvédelmi osztály: | osztály | | A1 | |
| Vízfelvétel: | | | Nem védett helyen nem használható fel | |
| Páradiffúziós tényező: | | | 5/10 | |
| Súlyozott laboratóriumi léghangszigetelés: | | | 56 (-2;-6) | dB |
| Bruttó száraz testsűrűség: | | | 990 | kg/m ³ |
| Tűrési kategória: | | | D2 | |
| Alak és elrendezés: | | | lásd mellékelt ábra | |
| Egyenértékű hővezetési tényező λ 10, dry, unit | | | 0,367 | W/mK |
| Módszer: | | | P4 | |
| Fagyállóság: | Nem védett helyen nem használható fel | | NPD (F0) | |
| Veszélyes anyagok: | Aktivitáskonzentráció-index I<0,8 | | Radioaktivitás 226Ra <120 Bq.Kg-1 | |
| Raklap mérete: | | | 120x105 cm | |
| Darabszám a raklapon: | | | 60 | |



1020

HELUZ cihlářský průmysl a.s.

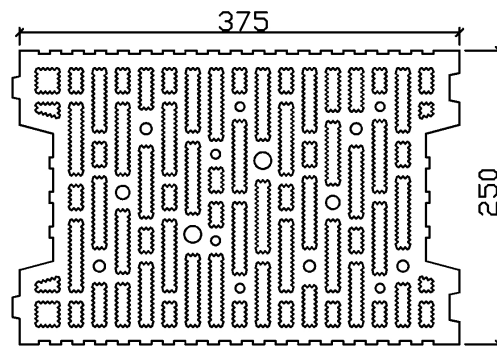
373 65 Dolní Bukovsko 295
gyártóüzem: Hevlín I.

CSEHORSZÁG

STATISZTIKAI SZÁMJELE: 46680004

12

1020-CPR-060023866



Az ábrázolt elrendezés tájékoztató jellegű, a termék szerkezete kis mértékben eltérhet

EN 771-1:2011+A1:2015

I, P kategória 375 x 250 x 238 mm

teherhordó és nem teherhordó hangszigetelő védett falazatok építésére szolgáló égetett agyag falazóelem

HELUZ AKU 25 MK, P15

A termék rendelési száma:

ITT HE-002/12 DoP 1059

21257.00

N/mm²

15

Ellenőrizte:

A szerszámokkal végzett munka (vágás, fűrés, csiszolás, a termék mechanikus vágása) során fibrogenikus por képződhet, amely egészségügyi kockázatot jelenthet. A légutak védelemére ajánlott megfelelő egyéni védőeszközök használata.

