

| | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Wytrzymałość na ściskanie: | średnia | 12,5 N/mm ² | prostopadle do powierzchni podłoża |
| Wytrzymałość na ściskanie: | znormalizowana | 22,3 N/mm ² | prostopadle do powierzchni podłoża (Kat. I) |
| Wymiary: | Długość: 375 mm | Szerokość: 80 mm | Wysokość: 229 mm |
| Kategoria tolerancji wymiarowej i rozpiętości: | T2+ / R2+ | T2+ / R2+ | Tm 0,4 / R2+ |
| Płaskość: | | -0,1 mm | |
| Równoległość płaszczyzny: | | 0,4 mm | |
| Stabilność rozmiarów / odkształcenie: | | NPD | |
| Dociskanie: | wartość ustalona | 0,3 | N/mm ² |
| Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych: | | NPD (S0) | |
| Reakcja na ogień: | klasa | A1 | |
| Nasiąkliwość: | | Nie stosować na nie chroniony mur | |
| Współczynnik oporu dyfuzyjnego: | | 5/10 | |
| Izolacyjność akustyczna: | | NPD | dB |
| Ciężar objętościowy elementu: | | 730 | kg/m ³ |
| Kategoria tolerancji: | | D2 | |
| Kształt i układ: | | Zobacz załączone zdjęcie | |
| Przewodność cieplna $\lambda_{10, dry, unit}$ | | 0,108 | W/mK |
| Metoda: | | P3 | |
| Mrozoodporność: | Nie stosować na nie chroniony mur | NPD (F0) | |
| Substancje niebezpieczne: | | Aktywność 226 Ra <120 Bq.Kg-1 | |
| Rozmiar palety: | | 120x105 cm | |
| Pakowanie na palecie: | | 144 | |



1020

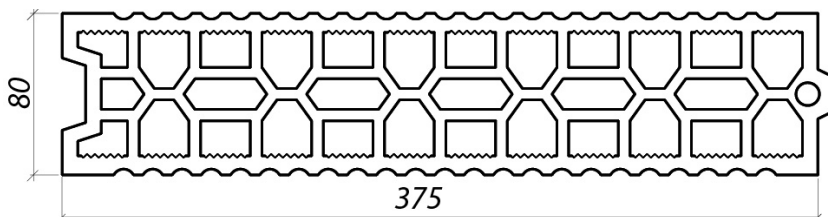
HELUZ cihlářský průmysl a.s.

373 65 Dolní Bukovsko 295
Základ: Hevlín I.

ČESKÁ REPUBLIKA
NIP: 46680004

13

1020-CPR-060023866



Obraz przedstawiony jest wyłącznie informacyjny i może być nieznacznie zmieniony.

EN 771-1:2011+A1:2015

Kategorie I, P, 375 x 80 x 229 mm

Wypalany element murowany dla chronionych wieńców murowych

Kształtka wieńcowa HELUZ 8/23 2in1

Numer zamówienia produktu:

ITT HE-001/13 DoP 877

28823.10

N/mm²

12,5

Kontroloval:

Podczas prace z narzędziami (cięcie, wiercenie, szlifowanie, mechaniczne dzielenie produktu) może tworzyć się pył fibrogeniczny i stanowić zagrożenia dla zdrowia. Zaleca się stosowanie odpowiedniego roboczego wyposażenia ochrony osobistej w celu ochrony dróg oddechowych.

