

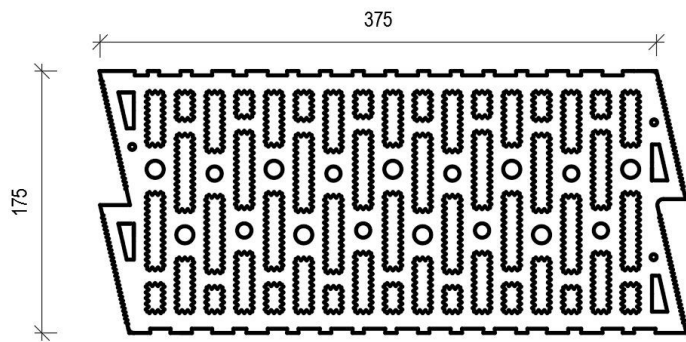
| | | |
|-----------------------------------|---------------|---|
| Druckfestigkeit: | mittlere | 20 N/mm ² senkrecht zur Lagerfläche |
| Druckfestigkeit: | normierte | 26 N/mm ² senkrecht zur Lagerfläche (Kat. I) |
| Abmessungen: | Länge: 375 mm | Breite: 175 mm Höhe: 249 mm |
| Abmaßklasse und Maßspanne: | T2+ / R2+ | T2+ / R2+ Tm 0,4 / R2+ |
| Ebenheit: | | -0,2 mm |
| Planparallelität: | | 0,4 mm |

| | | |
|--|---|---|
| Maßbeständigkeit: Übliche Feuchtedehnung: | | NPD |
| Verbundfestigkeit: | festgelegter Wert | 0,3 N/mm ² |
| Gehalt an aktiven löslichen Salzen: | | NPD (S0) |
| Brandverhalten: | Klasse | A1 |
| Wasseraufnahme: | | Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden |
| Wasserdampfdiffusions-Koeffizient: | | 5/10 |
| Luftschalldämmung: | | 51 (-2;-6) dB |
| Brutto-Trockenrohddichte: | | 1030 kg/m ³ |
| Abmaßklasse: | | D2 |
| Form und Ausbildung: | | Siehe beigefügte Zeichnung |
| Wärmeleitfähigkeit 10, dry,unit | | 0,269 W/mK |
| Methode: | | P3 |
| Frostwiderstand: | Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden | NPD (F0) |
| Gefährliche Substanzen: | | Aktivität ²²⁶ Ra < 120 Bq.kg ⁻¹ |
| Palette : | | 118x105 cm |
| Stück pro Palette: | | 60 |



1020

HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.
373 65 Dolní Bukovsko 295
Werk: Hevlín I.
TSCHECHISCHE REPUBLIK
UID: 46680004
18
1020-CPR-060023866



Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.

EN 771-1:2011+A1:2015
Kategorie I, P, 375 x 175 x 249 mm

Mauerziegel für geschütztes tragendes und auch nichttragendes schalldämmendes Mauerwerk

HELUZ AKU Z 17,5 Plan, P20

Bestellnummer:

ITT HE-006/18

DoP: 1032

N/mm²

21 1 7 6 . 0 5

20

Kontrolle :

Bei der Arbeit mit Werkzeugen (Schneiden, Bohren, Schleifen, mechanische Produkt eilung) kann f brogener Staub entstehen, der ein Gesundhei trisiko darstellen kann. Es ist zu empfehlen geeignete persönliche Schutzausrüstungen zum Schutz der Atemwege zu setzen.

