Druckfestigkeit: Druckfestigkeit:

10 N/mm² senkrecht zur Lagerfläche 11,5 N/mm² senkrecht zur Lagerfläche

(Kat. I)

Abmessungen: Abmaßklasse und Maßspanne: Länge: 247 mm T2+/R2+

mittlere

normierte

Breite: 300 mm T2+ / R2+

Höhe: 249 mm Tm 0,4 / R2+

N/mm²

Ebenheit:

festgelegter Wert

-0,1 mm mm 0,4

Maßbeständigkeit: Übliche Feuchtedehnung:

Verbundfestigkeit:

Brandverhalten:

Wasseraufnahme:

Planparalelität:

Gehalt an aktiven löslichen Salzen:

0,3 NPD (S0)

NPD

B-s1,d0 Klasse

Darf nicht in exponierter Lage

verwendet werden

Wasserdämpfdiffusions-Koeffizient:

Luftschalldämmung: **Brutto-Trockenrohdichte:**

Abmaßklasse:

Form und Ausbildung:

Wärmeleitfähigkeit λ _{10, dry,unit}

Methode:

Frostwiderstand:

Gefährliche Substanzen:

Palette:

Stück pro Palette:

dB NPD kg/m³ 680

D2

9,7

Siehe beigefügte Zeichnung 0.077 W/mK

P5

NPD (F0)

Aktivität 226 Ra < 120 Bq.kg-1

118x105 cm

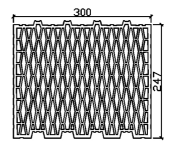
96



HELUZ cihlářský průmysl a.s. 373 65 Dolní Bukovsko 295 Werk: Hevlín II. TSCHECHISCHE REPUBLIK

> UID: 46680004 12

1020-CPR-060023866



Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.

EN 771-1:2011+A1:2015 Kategorie I, P, 247 x 300 x 249 mm

Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden

Mauerziegel für geschütztes tragendes und auch nichttragendes Mauerwerk

HELUZ FAMII

Bestellnummer:

ITT HE2-001/12

DoP: 750

N/mm²

58305.0

Kontrolle:

Bei der Arbeit mit Werkzeugen (Schneiden, Bohren, Schleifen, mechanische Produktteilung) kann fibrogener Staub entstehen, der ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Es ist zu empfehlen geeignete persönliche Schutzausrüstungen zum Schutz der Atemwege zu setzen.











