

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr.: 075-1 Vers. A: 2 ab: 10.04.25


1 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
075-1
2 Verwendungszweck
Ergänzungsformat geschützt (P)
3 Hersteller:
Ziegelwerk Pichler Wels GmbH
4600 Wels, Eferdingerstraße 175
Tel.: +43724246320
E-Mail: info@klimabloc.at
4 Bevollmächtigter:

 -
-
-
-
-

5 System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
System 2+
6 Harmonisierten Norm:
EN 771-1:2011+A1:2015

Notifizierte Stelle(n):

1661-CPR-0363
7 Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale | | Leistung |
|---|---------------------------------|---|
| Maße | Länge [mm] | 500 |
| | Breite [mm] | 100 |
| | Höhe [mm] | 200 |
| Grenzabweichungen | | T2/B=T1 |
| Maßspanne | | R1 |
| Form und Ausbildung | Form und Eigenschaften |  |
| | Gruppe | NPD |
| | Planparallelität | NPD |
| | Ebenheit | NPD |
| Druckfestigkeit | Kategorie | I |
| | deklariert [N/mm ²] | 5,00 |
| | normiert [N/mm ²] | 5,00 |
| | Belastungsrichtung | senkrecht zur Lagerfuge |
| Formbeständigkeit (bei Mauersteinen zur Verwendung in Bauteilen, an die Anforderungen an die Standsicherheit gestellt werden) | | NPD |
| Verbundfestigkeit (bei Mauersteinen zur Verwendung in Bauteilen, an die Anforderungen an die Standsicherheit gestellt werden) | | NPD |
| Gehalt an akt. löslichen Salzen (Kategorie) | | S0 |
| Brandverhalten (bei Mauersteinen zur Verwendung in Bauteilen, an die Anforderungen an die Standsicherheit gestellt werden (Euroklasse)) | | A1 |
| Wasseraufnahme (bei Mauersteinen zur Verwendung in Feuchtesperrschichten oder in Außenbauteilen mit exponierter Sichtfläche) | | NPD |
| Wasserdampfdurchlässigkeit (bei Mauersteinen zur Verwendung in Außenbauteilen) | | 5_10 |
| Luftschalldämmung (im gebrauchszustand)/(Dichte sowie Form und Ausbildung)(bei Mauersteinen zur Verwendung in Bauteilen, an die Anforderungen an den Schallschutz gestellt werden) [kg/m ³] | | 860 D2 Siehe Konfiguration |
| Wärmedurchlasswiderstand/(Dichte sowie Form und Ausbildung)(bei Mauersteinen zur Verwendung in Bauteilen, an die Anforderungen an den Wärmeschutz gestellt werden) | | - W/mK Verfahren P2 |
| Netto-Trockenrohichte | | NPD |
| Frostwiderstand (Kategorie) | | F0 |
| Gefährliche Stoffe | | NPD |

Die Leistung des identifizierten Produktes entspricht dem Satz der erklärten Leistung(en). Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



(Werner Staudinger, Betriebsleiter, WPK-Beauftragter)