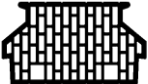






LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. EZ-UD-004-W1524

Porotherm Einlage- / Unterdruckziegel


1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Porotherm Einlageziegel 45/21, Porotherm Einlageziegel 45/17, Porotherm Einlageziegel 60/17
Porotherm Untedruckziegel 45/10, Porotherm Untedruckziegel 60/10**
2. Verwendungszweck: **zur Herstellung von Balken-Decken mit Zwischenbauteilen und -Dachsystemen**
3. Hersteller: **Wienerberger Österreich GmbH, Wienerbergerplatz 1, A-1100 Wien**
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 2+**
- 6.a) Harmonisierte Norm: **EN 15037-3:2009+A1:2011**
Notifizierte Stelle: **Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung 39, Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (WIEN-ZERT, Kennnummer 1139)**
7. Erklärte Leistung:

| | Zwischenbauteiltyp | Form und Ausbildung | | | | | | Rohdichte-Klasse (Mittelwert [kg/m ³]) | Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen | Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand) | Brandverhalten | gefährliche Substanzen | |
|---|--------------------|---|--|---------------|--------------|-------------------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| | | Lochbild tatsächliche Lochanordnungen können geringfügig abweichen | Nennmaße Mindestmaß und Maßtoleranz | | | | | | | | | | |
| | | | Breite [mm] | Länge [mm] | Höhe [mm] | Breite der Nase [mm] | Mindestmaß Klasse | | | | | | Maßtoleranz für b/l/h Klasse |
| Porotherm Einlageziegel 45/21 | NR |  | 365 ± 10 | 250 ± 10 | 210 ± 10 | 17,5 ≥ 15 | N1 | T1 | 0,7 (678) | R2 | F0 | A1 | keine |
| Porotherm Einlageziegel 45/17 | NR |  | 365 ± 10 | 250 ± 10 | 170 ± 10 | 17,5 ≥ 15 | N1 | T1 | 0,8 (774) | R2 | F0 | A1 | keine |
| Porotherm Unterdruckziegel 45/10 | LNR |  | 365 ± 10 | 250 ± 10 | 100 ± 10 | 20 ≥ 15 | N1 | T1 | 0,8 (800) | R1 | F0 | A1 | keine |
| Porotherm Einlageziegel 60/17 | NR |  | 515 ± 10 | 250 ± 10 | 170 ± 10 | 17,5 ≥ 15 | N1 | T1 | 0,8 (731) | R2 | F0 | A1 | keine |
| Porotherm Unterdruckziegel 60/10 | LNR |  | 515 ± 10 | 250 ± 10 | 100 ± 10 | 20 ≥ 15 | N1 | T1 | 0,8 (746) | R1 | F0 | A1 | keine |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Wien, am 23.03.2020


Johann Marchner, Geschäftsführer