

Leistungserklärung Pflastersteine

- | | |
|--|---|
| 1.) Kenncode des Produkts: | Lasberger Granit |
| 2.) Identifikation des Bauprodukts: | Magmatit Plutonit Böhmisches Masse |
| 3.) Verwendungszweck des Bauprodukts: | Pflastersteine aus Naturstein für Flächen mit Fußgänger und Fahrzeugverkehr |
| 4.) Hersteller bzw. Inverkehrbringer: | Lasberger Granitind. GmbH
4291 Lasberg Steinböckhof 11 |
| 5.) Systeme zu Bewertung der Leistungsbeständigkeit: | 4 |
| 6.) Harmonisierte Norm: | ÖNORM B3108 B 3129 EN1342:2001
Pflastersteine aus Naturstein im Außenbereich |
| 7.) Prüfstelle: | Bodenprüfstelle Linz |
| 8.) Wesentliche Merkmale: | |
| Brandverhalten: | K1, A1 (ohne Prüfung) |
| Druckfestigkeit (25FTW) | 21,1 MPa |
| Wasseraufnahme: | 0,08 % |
| Frostbeständigkeit: | Masseverlust 25FTW 0,06 %
frostbeständig für Hochbau geeignet |
| Grundfarbe: | grau schwarzweiß gesprenkelt |
| Struktur: | Mittel-Feinkorn |
| Sichtflächenbearbeitung: | gebrochen |
| Seitenflächenbearbeitung: | gebrochen |

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 8.

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnung für den Inverkehrbringer

Stütz Gertrude


**LASBERGER GRANIT
INDUSTRIE** GmbH
4291 LASBERG
Tel. 0 79 42 / 72 880, Fax 4

Datum Lasberg den 24.6.2013



**4291 Lasberg Steinböckhof 11, Tel.: 0676/7844454 E-mail: lagranit@pnet.at
Fax: 07942/728804 www.lasbergergranit.com**

Teljesítőképességi nyilatkozat – Térkövek

- | | |
|--|--|
| 1.) Termék azonosító kódja: | Lasberger Gránit |
| 2.) Építőipari termék azonosítása: | Magmatit, plutonit, Cseh-középhegység |
| 3.) Építőipari termék alkalmazási célja: | Natúr térkő gyalogos- és járműforgalmi útvonalak számára |
| 4.) Gyártja, ill. forgalomba hozza: | Lasberger Granitind. GmbH
4291 Lasberg Steinböckhof 11 |
| 5.) Rendszerek a teljesítőképesség kiértékeléséhez | 4 |
| 6.) Harmonizált szabvány: | ÖNORM B3108 B3129 EN1342:2001
Kültéri natúr térkövek |
| 7.) Vizsgálóhely: | linzi talajvizsgáló állomás |
| 8.) Fő jellemzők: | |
| Viselkedés tűz esetén | K1, A1 (vizsgálat nélkül) |
| Nyomószilárdság (25FTW) | 21,1 MPa |
| Vízfelvétel: | 0,08 % |
| Fagyállóság: | Tömegvesztés 25FTW 0,06%
fagyállósága magasépítéshez megfelel |
| Alapszín: | Szürke, fekete-fehér pettyezésű |
| Szerkezet: | Középfinom szemcsés |
| Látható felület megmunkálása: | tört |
| Oldalfelület megmunkálása: | tört |

A termék teljesítőképessége az 1. és 2. pontok értelmében megfelel a 8. pontban megjelölt teljesítőképességnek.

A teljesítőképességi nyilatkozat összeállításáért a 4. pont értelmében egyedül a gyártó felelős.

Forgalomba hozó aláírása

Stütz Gertrude

Dátum: Lasberg, 2013-06-24

Oldal: 1/1

Cégjegyzékszám: 81553g LF Linz, UID ATU 211777904