

Deklaracja Właściwości Użytkowych

nr: 315062/1

2. Numer partii:

Podano na opakowaniu wraz z miejscem produkcji.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny produktu
GŁADŹ WAPIENNA 660

3. Przewidziane, zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:

Wytwarzana w zakładzie zaprawa tynkarska, ogólnego przeznaczenia (GP), do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, na ściany murowane, stropy, słupy i ściany działowe objęte zakresem niniejszej normy

4. Nazwa i adres producenta:

KREISEL Technika Budowlana ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań

5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy.

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:
system 4

7. Wyrób objęty normą zharmonizowaną:

PN-EN 998-1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane

Nie dotyczy.

9. Deklarowane właściwości użytkowe

| zasadnicze charakterystyki | właściwości użytkowe | 6a. Norma zharmonizowana |
|---|-------------------------------|--------------------------|
| Reakcja na ogień | A1 | PN-EN 998-1:2012 |
| przyczepność do podłoża, model pęknięcia | $\geq 0,25$ MPa, FP:B | |
| Absorbrcja wody | NPD | |
| Współczynnik przepuszczalności pary wodnej | NPD | |
| Współczynnik przewodzenia ciepła (wartość tabelaryczna P=50%, EN 1745:2002 tab.A12) | $\lambda: <0,67$ W/m*K | |
| Gęstość brutto w stanie suchym | ≤ 1500 kg/m ³ | |
| Trwałość | NPD | |
| Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych | Patrz karta charakterystyki | |

10. Właściwości wyrobu budowlanego określanego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisać

Sylwia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog

(nazwisko i funkcja)

Kreisel-Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor F&E i Główny Technolog

S. Srogosz
Sylwia Srogosz

(podpis)

Poznań, 2017-01-02

(miejsce i data wystawienia dokumentu)