

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr BZS/028

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu: **sklejka trudno zapalna wodoodporna foliowana filmem fenolowym grubość ≥ 12 mm**
- Numer partii: -
- Przewidziane zastosowanie wyrobu budowlanego: **jako element konstrukcyjny, na podłogi, zgodnie z EN 636-3**



- Nazwa, znak towarowy, adres producenta: **Bydgoskie Zakłady Sklejek „Sklejka-Multi” S.A. 85-752 Bydgoszcz, ul. Fordońska 154**
- Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: -
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **2+**
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:
MPA Eberswalde Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH Alfred-Möller-Straße 1 16225 Eberswalde 0763 - CPR

przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji oraz przeprowadza dodatkowe badania na próbach pobranych z zakładu według ustalonego planu w systemie 2+ i wydała Certyfikat zakładowej kontroli produkcji **0763 – CPR - 6061**

- Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---------------------------------------|---|--|
| Wytrzymałość na zginanie | F 35 / F 25 | EN 13986:2004+A1:2015 |
| Moduł sprężystości przy zginaniu | E 80 / E 40 | |
| Jakość sklejania wg EN 314-2 | Klasa 3 | |
| Klasa higieniczności | E1 | |
| Klasa reakcji na ogień | B _{fl} - s1 Niniejsza klasyfikacja obowiązuje dla następujących zastosowań: podłozie z materiału niepalnego według EN 13238:2011 – płyta włóknisto cementowa euroklasa A2 _{fl} -s1 o grubości 8 mm +/- 2 mm i gęstości 1800+/-200 kg/m ³ , bez mocowania (np. klejenia) | |
| Przepuszczalność pary wodnej | Duża wilgotność powietrza 90 / mała wilgotność powietrza 220 | |
| Zawartość pentachlorofenolu (PCP) | Nie zawiera | |
| Izolacyjność od dźwięków powietrznych | NPD | |
| Pochłanianie dźwięku | 0,10 / 0,30 | |
| Przewodność cieplna | 0,17 | |
| Trwałość biologiczna | Klasa 3 (po zabezpieczeniu krawędzi) | |

- Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Pełnomocnik ds. SZJ

Wojciech Krasicki



Bydgoszcz 01.11.2020.