

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Płyta betonowa – klasa S
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych i/lub elementy pokrycia dachowego.
- Producent:
**Przedsiębiorstwo Produkcyjne TOMBET
SP. Z O.O. Huta Szklana 80, 64-761 Krzyż
Wielkopolski NIP: 7632150393**
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- Norma zharmonizowana:
EN 1339:2003 oraz EN 1339:2003/AC:2006
- Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|---|----------------------|
| Reakcja na ogień | A1 |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Zadawalająca |
| Emisja azbestu | Brak zawartości |
| Wytrzymałość na zginanie | azbestu Klasa 1 |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | (S) Zadawalająca |
| Współczynnik przewodności cieplnej | 1,42 W/(m*K) |
| Trwałość | Zadawalająca |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklарowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Adam Załachowski - Technolog

Huta Szklana, dn. 20.05.2024 r.

(data i miejsce wystawienia)

Adam Załachowski
Technolog

(podpis)

Informacja do Deklaracji Właściwości Użytkowych
nr PBS-01/2024
– aktualizacja: 20.05.2024 r.

Deklaracja właściwości użytkowych dotyczy wyrobów wymienionych w poniższej tabeli, we wszystkich wariantach kolorystycznych i obróbki dodatkowej, wersji antysmogowej, w wersjach z fazą, mikrofazą, nanofazą i bez fazy (wg katalogu producenta).

| Nazwy wyrobów | Klasa obciążenia niszczonego |
|--|---|
| Toledo 8 cm, Toledo 6 cm, Limnos | Klasa 30 (3) |
| | Klasa 45 (4) |
| | Klasa 70 (7) |
| Inne cechy wszystkich wyrobów | |
| Nasiąkliwość | Klasa 2 (B) (≤ 6%) |
| Odporność na warunki atmosferyczne | Klasa 3 (D) |
| Odporność na ścieranie | Klasa 4 (I) |
| Maksymalne różnice między przekątnymi | Klasa 2 (K) |
| Dopuszczalne odchyłki wymiarowe | Klasa 2 (P) |
| Średni wskaźnik redukcji NOx dla szarej płyty antysmogowej | antysmogowa: ok. 18 % antysmogowa plus: ok. 30 % |

Wyroby nie zawierają substancji niebezpiecznych w rozumieniu Rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r.



[HTTPS://TOMBET.PL/](https://tombet.pl/)



BIURO@TOMBET.PL

tombET