

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

GLADIO PŁYTA

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

DO STOSOWANIA JAKO POKRYCIE NAWIERZCHNI BRUKOWYCH WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH, PRZEZNACZONE DLA RUCHU KOŁOWEGO I PIESZEGO, TAM GDZIE DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE SĄ WYSTARCZAJĄCE.

3. Producent:

**„GLADIO” - POSIADALO Sp. z o.o. Sp.k.,
Wykno 40, 97-225 UJAZD, NIP 773-11-21-302**

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

5. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 4**

6. A) Norma zharmonizowana: **EN 1339:2003 i EN 1339:2003/AC:2006**

Jednostka lub jednostki notyfikowane

nie dotyczy – w ocenie wyrobów wyszczególnionych w pkt.2 nie brała udziału jednostka notyfikowana

B) Europejski dokument oceny:

Europejska ocena techniczna:

Jednostka ds. oceny technicznej

Jednostka lub jednostki notyfikowane

nie dotyczy – nie była wykonywana europejska ocena techniczna wyrobów wyszczególnionych w pkt.2

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|--------------------------------------|----------------------|
| Reakcja na ogień | Klasa A1 |
| Emisja azbestu | Nie zawiera azbestu |
| Wytrzymałość na zginanie | Klasa 3 - U |
| Odporność na poślizg / poślizgnięcie | NPD |
| Współczynnik przewodności cieplnej | 1,3 W/mK |
| Trwałość | Zadawalająca |

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na

wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Wykno 04.02.2025
(miejsce i data wydania)

 **POSIADALO**
DOMINIK NOWICKI
Technolog / Technologist

(podpis)


Dodatkowe parametry gwarantowane przez producenta dla następujących produktów:

GLADIO PŁYTA

Typ: Taurus 8x80x80 cm; Tulo 6x30x60cm; Camino Nano 6x20x[30/40/50] cm; Camino Nano 8x20x[30/40/50] cm; Marcelo 6x[22,5/45]x[30/60] cm; Libra 8x40x80 cm; Taurus 4,5x80x80 cm

| Norma | EN 1339:2003 i EN 1339:2003/AC:2006 |
|--|-------------------------------------|
| Cechy wyrobów | |
| Nasiąkliwość | Klasa $\leq 5\%$ |
| Odporność na zamrażanie/odmrażanie z udziałem soli odładzających | Klasa 3 - D |
| Odporność na ścieranie | Klasa 4 - I |
| Dopuszczalne odchyłki wymiarowe | Klasa 2 - P |
| Dopuszczalne różnice między przekątnymi | Klasa 3 - L |

Wykno 04.02.2025
(miejsce i data wydania)

 **POSIADALO**
DOMINIK NOWICKI
Technolog / Technologist

(podpis)