



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DECLARATION OF PERFORMANCE



Nr 3 b / TIMGRID G-C 120/120

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu /Unique identification code of the product:

GEOSIATKA SZKLANO-WĘGLOWA TIMGRID G-C 120/120
[GEOGRID GLASS-CARBON TIMGRID G-C 120/120]

[Siatka z włókien szklanych wzdłuż i węglowych wszerz powleczona polimeroasfaltem]
[Grid of glass fibers (MD) and carbon (CMD) polymeroasphalt coated]

2. Oznaczenie typu wyrobu:

Siatka szklano-węglowa do wzmocnienia nawierzchni asfaltowych
/fiber glass and carbon grid for reinforcing of asphalt coverings/

3. Zastosowanie wyrobu budowlanego/ Intended use or uses of the construction product:

Zbrojenie warstw asfaltowych, nawierzchni podatnych lub półsztywnych: lotnisk, autostrad i wszystkich kategorii dróg. Zbrojenie można stosować w remontowanych i nowo budowanych nawierzchniach, na całej szerokości jezdni, na samym poszerzeniu bądź miejscu spodziewanej propagacji spękań.

[Reinforcing layer for asphalt coverings of flexible and semi-rigid surfaces of traffics, motorways, roads of all categories and pavements, renovation and construction new roads, on the place of expansion or on place of expected crack].

4. Producent [Manufacturer]:

TIM System Sp. Z O.O. , ul. Bielska 99 C, 43-332 Piszczowice, Poland

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela [Name and contact adress of authorised representative]:

Nie upoważniono/ Not authorised

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego [System or systems of assesment and verification of constancy of performance of the construction product]

System 2+

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej i numer certyfikatu wydany przez Zakładową Kontrolę Produkcji: [Name and number of identification of notification body and the cerificate of conformity of the Factory Production Control]:

Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1,
Zakład Certyfikacji nr 1488

Number of Certificate: 1488-CPR-0428/Z

8. Deklarowane właściwości użytkowe [Declared performances]:

Zasadnicze charakterystyki/ Properties	Właściwości użytkowe: Performances	Zharmonizowana specyfikacja techniczna / Harmonised technical specification
Wytrzymałość na rozciąganie [Tensile strenght]: -wzdłuż /MD -wszerz /CMD	≥ 120 kN/m ≥ 120 kN/m	EN ISO 10319
Wydłużenie [Elongation at max load]: -wzdłuż /MD -wszerz /CMD	$\leq 3,0$ % $\leq 1,5$ %	EN ISO 10319
Trwałość: Pokryć w ciągu 1 dnia po rozwinięciu [Durability: To cover within one day after installation] Produkt zgodny z normą :PN-EN 15381:2010 [Product in accordance with norm : PN-EN 15381:2010]		

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w punkcie 1 i 2 są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych określonych w punkcie 8. [The performance of the product identified in point 1 and 2 is in conformity with the declared performances in point 8].

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4. [This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4].

W imieniu producenta podpisał: *On behalf of the manufacturer signed:*

TIM System Sp. z o.o.
Tireneusz Borek
Prezes Zarządu

PREZES TIM System Sp. Z.O.O.
(Imię i Nazwisko, zajmowane stanowisko),

