

EN: Declaration of Performance

No.

PL: Deklaracja właściwości użytkowych

Nr

52327

1. Identification code of the product-type:

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu

float 8mm ESG HST Sitodruk

2. Serial number:

2. Numer Partii:

52327

3. Intended use of the product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: for use in buildings and construction works.

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie wyrobu zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: do stosowania w budownictwie lądowym.

4. Name, contact address and registered trade mark and of the manufacturer:

4. Nazwa, adres kontaktowy oraz znak towarowy producenta:



GLAS-TECH S.A.
ul. Rabowicka 17,
62-020 SWARZĘDZ

5. Not applicable.

5. Nie dotyczy.

6. Systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: 3.

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu: 3.

7. Notified body: Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych w Warszawie, Oddział Szkła w Krakowie, 30-702 Kraków, ul. Lipowa 3, Jednostka Notyfikowana Unii Europejskiej Nr 1613 has performed the initial type testing in accordance with the system 3 and released Protokół Nr P/0001/06.

7. Jednostka Notyfikowana: Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych w Warszawie, Oddział Szkła w Krakowie, 30-702 Kraków, ul. Lipowa 3, Jednostka Notyfikowana Unii Europejskiej Nr 1613 przeprowadziła wstępne badanie typu zgodnie z systemem 3 i wydała Protokół Nr P/0001/06.

8. Not applicable.

8. Nie dotyczy.

9. Declared performance:

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Characteristics:	Charakterystyki:	Performance: Właściwości:
Resistance to fire	Odporność na ogień	NPD
Reaction to fire	Reakcja na ogień	A1
Behaviour of external fire	Działanie ognia zewnętrznego	NPD
Bullet resistance	Odporność na uderzenie pocisku	NPD
Resistance to explosion	Odporność na siłę eksplozji	NPD
Resistance to burglary	Odporność na włamanie	NPD
Resistance to pendulum body impact	Odporność na uderzenie wahadłem	1C1
Resistance to sudden temperature change and temperature differentials	Odporność na nagłe zmiany temperatury oraz różnice temperatur	200 K
Resistance to wind, snow, permanent or imposed load	Odporność na siłę wiatru, napór śniegu oraz stałe i przyłożone obciążenia	8
Direct airborne sound reduction	Izolacja akustyczna	33(-1;-2)
Thermal transmittance factor	Współczynnik przenikania ciepła	5,6
Light transmittance factor	Przepuszczalność światła	NPD
Light reflectance factor	Odbicie światła	NPD/NPD
Solar direct transmittance factor	Przepuszczalność energii promieniowania słonecznego	NPD
Solar direct reflectance factor	Odbicie energii promieniowania słonecznego	NPD/NPD
Total solar energy transmittance factor	Całkowita przepuszczalność energii promieniowania słonecznego	NPD

* If there are two or more values, this means that the first value refers to the first pane, the second value to the second pane, etc.

* jeżeli pojawiają się dwie lub więcej wartości oznacza to, że pierwsza wartość dotyczy pierwszej szyby, druga drugiej itd.

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the performance declared in point 9.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

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

On behalf of the manufacturer signed by:

W imieniu producenta podpisał:

GLAS-TECH SA
Pełnomocnik d/s Jakości

Jerzy Milecki

Swarzędz, 10.11.2015