

Nr

P007

Wersja 1

| | | |
|---|---|---|
| 1 | <p>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:</p> | <p align="center">VILLAS STANDARD W-PYE PV250 S52H</p> |
| 2 | <p>Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:</p> | <p align="center">Data produkcji: patrz na opakowaniu produktu obowiązuje od 2013-07-01</p> |
| 3 | <p>Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:</p> | <p align="center">Wyrób asfaltowy na osnowie do pokryć dachowych</p> |
| 4 | <p>Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:</p> | <p align="center">VILLAS STANDARD W-PYE PV250 S52H VILLAS Polska Sp. z o.o. Nawrot 4 90-060 Łódź Polska</p> |
| 5 | <p>W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:</p> | <p align="center">nie dotyczy</p> |
| 6 | <p>System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:</p> | <p align="center">system 2+ system 3</p> |
| 7 | <p>W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:</p> <p>Jednostka notyfikowana certyfikująca zakładową kontrolę produkcji Nr 1434 PCBC S.A. Gdańsk przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji i wydała certyfikat zgodności zakładowej produkcji. (1434 - CPD - 116)</p> <p>Reakcja na ogień: Notyfikowane laboratorium badawcze Nr 1434 PCBC S.A. Gdańsk dokonało ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta), obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu ()</p> <p>()</p> | |
| 8 | <p>W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:</p> | <p align="center">nie dotyczy</p> |

9 Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|--|------------------------|--|
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | NPD | EN13707:2004/ A2:2009 |
| Reakcja na ogień | Klasa E | |
| Wodoszczelność | 10 kPa | |
| Wytrzymałość na rozciąganie: maksymalna siła rozciągająca, wzdłuż | 1000 +200/-200 N/50 mm | |
| Wytrzymałość na rozciąganie: maksymalna siła rozciągająca, w poprzek | 700 +200/-200 N/50 mm | |
| Wytrzymałość na rozciąganie: wydłużenie, wzdłuż | 8 +4/-4 % | |
| Wytrzymałość na rozciąganie: wydłużenie, w poprzek | 8 +4/-4 % | |
| Odporność na przerastanie korzeni | NPD | |
| Odporność na obciążenie statyczne, metoda A | 20 kg | |
| Odporność na uderzenie, metoda A | 1250 mm | |
| Odporność na uderzenie, metoda B | NPD | |
| Wytrzymałość na rozdzieranie (gwoździem) | NPD | |
| Wytrzymałość złączy: wytrzymałość na oddzieranie | NPD | |
| Wytrzymałość złączy: wytrzymałość na ścinanie, zakład podłużny | 700 +200/-200 N/50 mm | |
| Wytrzymałość złączy: wytrzymałość na ścinanie, zakład poprzeczny | 1000 +200/-200 N/50 mm | |
| Trwałość: odporność na spływanie po starzeniu sztucznym | 100 +10/-10 °C | |
| Giętkość w niskiej temperaturze | -7 °C | |
| Substancje niebezpieczne | Uwagi: 1&2 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Uwaga 1: wyrób nie zawiera azbestu ani składników smoły węglowej

Uwaga 2: ponieważ nie są dostępne europejskie zharmonizowane metody badań, weryfikacja i deklaracja dotycząca uwalniania / zawartości powinna być wykonana z uwzględnieniem krajowych przepisów w miejscu użytkowania.

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którym wyrób jest zgodny: nie dotyczy

10

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

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

Łódź

2013-07-01

DYREKTOR HANDLOWY
Jankowiak
PROKURANT
Adam Jankowiak