

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Płyty termoizolacyjne Villas Styropapa 2 .	
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Typy: A – płyty styropianowe o bokach prostych (niefrezowanych) B - płyty styropianowe o bokach frezowanych na wpust i pióro C - płyty styropianowe o bokach frezowanych na zakładkę. Odmiany: odmiana 1 – papa znajdująca się na spodniej stronie o długości i szerokości analogicznej jak płyta styropianowa, odmiana 2 – papa znajdująca się na spodniej stronie o długości i szerokości wystającej poza obrys płyty styropianowej na dwóch przyległych krawędziach.	
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Wyrób przeznaczony do wykonywania izolacji termicznej dachów użytkowych i nieużytkowych, płaskich i spadzistych, nowych i remontowanych bezpośrednio pod pokrycie dachowe z papy oraz jako warstwa podkładowa pod papę wierzchniego krycia lub pod wylewki z zaprawy cementowej. Płyty mogą być układane na nieodkształcalnych podłożach np. betonowym, drewnianym, z blach stalowych itp.	
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Villas Polska Sp. z o.o. ul. Nawrot 4; 90-060 Łódź. Miejsce produkcji: zakład produkcyjny - ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola.	
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	Nie dotyczy.	
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3.	
7. Krajowa specyfikacja techniczna:		
7a. Polska Norma wyrobu: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:	Nie dotyczy.	
7b. Krajowa ocena techniczna: Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-8875/2012 + Aneks nr 1 z 21 listopada 2016 r. „Płyty termoizolacyjne Villas Styropapa i Villas Styropapa 2”. Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie. Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, Zespół Laboratoriów Badawczych, akredytowanych przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr AB 023.	
8. Deklarowane właściwości użytkowe:		
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wygląd	Płyty powinny być dwustronnie oklejone papą. Papa wystaje poza obrys płyt styropianowych na dwóch przyległych krawędziach. Odchyłki wypustu nie powinny być większe niż ± 10 mm.	APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-8875/2012 + Aneks nr 1 z 21 listopada 2016r.
Kształt i wymiary	Odchyłki wymiarów i kształtu: - dla zastosowanego styropianu EPS 80: grubość: ± 2 mm; długość: $\pm 0,6\%$ lub ± 3 mm (wartość dająca większą liczbowo tolerancję); szerokość: $\pm 0,6\%$ lub ± 3 mm (wartość dająca większą liczbowo tolerancję); prostokątność: ± 5 mm/1000mm; płaskość: 10mm; - dla zastosowanego styropianu EPS 100: grubość: ± 2 mm; długość: $\pm 0,6\%$ lub ± 3 mm (wartość dająca większą liczbowo tolerancję); szerokość: $\pm 0,6\%$ lub ± 3 mm (wartość dająca większą liczbowo tolerancję); prostokątność: ± 5 mm/1000mm; płaskość: 5mm.	
Jakość sklejenia	Co najmniej 50% efektywnej powierzchni sklejenia.	
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych	$\geq 0,10$ MPa	
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych po 24 h w temperaturze $+80$ i -20 °C	$\geq 0,10$ MPa	
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych po 24 h przechowywania w wodzie	$\geq 0,10$ MPa	
Napężenie ściskające przy 10 % odkształceniu względnym	$\geq 0,08$ MPa (dla zastosowanego styropianu EPS 80) $\geq 0,10$ MPa (dla zastosowanego styropianu EPS 100)	
Moment oddzierania papy od styropianu	≥ 20 Nmm/mm	
9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.		
W imieniu producenta podpisał(a): Adam Jankowiak – Dyrektor Handlowy, Prokurent Zduńska Wola, dnia 02 stycznia 2017 roku.		

DYREKTOR HANDLOWY

 PROKURENT
 Adam Jankowiak