

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH | |
| | Nr 3 / V / B /2017 | |
| 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: | VillaBit D | |
| 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: | Masa asfaltowa | |
| 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Konserwacja, renowacja, wykonywanie powłokowych pokryć dachowych. | |
| 4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: | Producent: Villas Polska Sp. z o.o. ul. Nawrot 4, 90-060 Łódź Miejsce produkcji: Dębowa ul. Działkowa 1,47-208 Reńska Wieś | |
| 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: | PN-B-24620:1998+ PN-B-24620:1998/Az1:2004 COBR PIB Katowice Pracownia Badań Jakościowych Nr akredytacji PCA: AB 008 | |
| 7b. Krajowa ocena techniczna wyrobu: Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu | Nie dotyczy. | |
| 8. Deklarowane właściwości użytkowe | | |
| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
| Wygląd zewnętrzny i konsystencja | Barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń. W temp. (23±2)°C łatwo rozprawdza się na podłożu. | Na podstawie §5 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dn. 17 listopada 2016 r. (Dz.U. z dn. 6.12.2016 poz. 1966) |
| Splywność w temp. (60±2)°C przy kącie nachylenia 45° w czasie 5 h, masy z papy asfaltowej | Niedopuszczalne splywanie masy. | |
| Giętkość przy przeginaniu na walcu o Ø 30 mm w temp. (-5)°C | Niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć. | |
| Temperatura zapłonu wg Pensky'ego-Martensa, °C | ≥31 | |
| Zawartość wody, % w/w | ≤ 0,5 | |
| 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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta. | | |
| W imieniu producenta podpisał (a): Adam Jankowiak – Dyrektor Handlowy  Łódź, dnia 02 stycznia 2017 roku | | |