




## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 2 / V / B / 2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	VillaBit K	
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Lepik asfaltowy	
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Konserwacja i renowacja bitumicznych pokryć dachowych, wykonywanie powłok wodochronnych, przyklejanie pap asfaltowych, sklejanie pap między sobą w wielowarstwowych izolacjach wodochronnych.	
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		
<b>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</b>	<b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>	<b>Uwagi</b>
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń. W temp. (23±2)°C powinien się łatwo rozprowadzać 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)
Spływność w temp. (60±2)°C przy kącie nachylenia 45° w czasie 5 h, papy przyklejonej lepikiem asfaltowym	Niedopuszczalne przesunięcie papy i wyciek lepiku	
Giętkość przy przeginianiu 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, % (m/m)	≤0,5	
Zdolność klejenia papy do papy, N	≥150	
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):  <b>Adam Jankowiak – Dyrektor Handlowy</b>  Łódź, dnia 02 stycznia 2017 roku		