

# Deklaracja właściwości użytkowych No. 157-13PL



zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM (UE) NR 305/2011 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 9 marca 2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	<b>ROCK HEXAGONAL</b>	
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego	Gonty bitumiczne na osnowie mineralnej, <b>typ 6S4X21</b> , produkowane zgodnie z ETA-12/0264; partia lub seria - zgodne z etykietą umieszczoną na produkcie	
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną	Gonty asfaltowe na osnowie do nieciągłych pokryć dachowych o kącie powyżej $\geq 12^\circ$ i/lub ścian zewnętrznych, gdzie szczelność systemu jest zapewniona przez montaż zakładkowy, zgodny z instrukcją montażu producenta	
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta	<b>UAB Mida LT</b> Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargzdai, Litwa Tel.: +370-46455356; info@mida.lt; www.mida.lt	
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2	TechnoNICOL POLSKA Sp. z o.o. ul. Gen. L. Okulickiego 7/9 05-500 Piaseczno; Tel.: +48 22 886 48 86 biuro@technonicol.pl www.technonicol.pl	
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V	System 4, Odporność ogniowa - System 3	
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną	nie dotyczy	
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna	Centrum Certyfikacji Wyrobów Budowlanych (SPSC) wydał Europejską Ocenę Techniczną ETA-12/0264 na podstawie CUAP No.04.02/21. Zadeklarowane właściwości użytkowe wyrobu zostały ocenione podczas Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP) zgodnie z ETA-12/0264	
8.1. Centrum Badań Ogniowych, Dział badań odporności ogniowej, jednostka notyfikowana 1796, Departament Republiki Litewskiej	przeprowadził badania reakcji na ogień w systemie 3 i wydał raport No. 20-9.2011.24 zgodny z EN 13501-1+A1	
8.2. Instytut Technik Budowlanych (ITB), Jednostka notyfikowana 1488, Laboratorium Badań Ogniowych	przeprowadził badania oddziaływania ognia zewnętrznego w systemie 3 i wydał raport No. 0773.1/13/Z00NP zgodny z EN 13501-5+A1	
<b>9. Deklarowane właściwości użytkowe</b>		
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Wymiary ( szerokość/ długość)	1000 mm ( $\pm 3$ mm) / 317 mm ( $\pm 3$ mm)	EN 544
Grubość	2,7 mm ( $\pm 5\%$ )	EN 1849-1
Masa asfaltu	900 g/m <sup>2</sup> ( $\pm 150$ g/m <sup>2</sup> )	EN 544
Oddziaływanie ognia zewnętrznego	B <sub>ROOF</sub> (t1)	EN 13501-5+A1
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 13501-1+A1
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu, minimalna siła		
kierunek zgodny z szerokością	800 N/50 mm ( $\pm 200$ N/50mm) /	EN 12311-1
kierunek zgodny z wysokością	600 N/50 mm ( $\pm 200$ N/50mm)	
odporność na mocowanie (Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem)	200 N ( $\pm 100$ N)	EN 12310-1
Trwałość:		
Nasiąkliwość	$\leq 2\%$	EN 544
Odporność na promieniowanie UV	spełnia	EN 544
Odporność na tworzenie pęcherzy	spełnia	ETA-12/0264, EN 544
Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	$\leq 2$ mm w 100 °C	EN 1110
Przyczepność posypki mineralnej	$\leq 2,5$ g	EN 544
Odporność na starzenie cieplne	odporny	ETA-12/0264, EN544
Zawartość substancji niebezpiecznych	nie zawiera	

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi 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 UAB Mida LT podpisał:

*Nijolė Marija Kondrauskienė*

(nazwisko oraz stanowisko)

Gargzdai, 01.07.2013

(miejsce i data wydania)



*Rolof*  
(podpis)