

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PAPA ASFALTOWA ZGRZEWAŁNA NA OSNOWIE WŁÓKNINY POLIESTROWEJ,
O GRUBOŚCI 3,0 MM ± 5%, MODYFIKOWANA SBS; DO POKRYĆ DACHOWYCH, IZOLACJI
PRZECIWWILGOCIOWEJ (TYP A) I PRZECIWWODNEJ (TYP T)

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

GORBIT SANDARD PZ PYE PV160 S30 SUPER MONTAŻ
(DATA ORAZ NR PARTII NA OPAKOWANIU)

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną

ZGODNIE Z EN 13707:2004+A2:2009 DO STOSOWANIA JAKO WARSTWA PODKLADOWA
WIELOWARSTWOWYCH POKRYĆ DACHOWYCH, MOCOWANA MECHANICZNIE LUB ZGRZEWANA,
W SZCZEGÓLNOŚCI:

- IZOLACJA WODOCHRONNA DACHÓW
- IZOLACJA WODOCHRONNA DACHÓW, PODLEGAJĄCA BADANIU REAKCJI NA OGIEŃ
ORAZ EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006 DO IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ (TYP A)
I PRZECIWWODNEJ (TYP T), W SZCZEGÓLNOŚCI:
 - IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW
 - IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW, PODLEGAJĄCA BADANIU REAKCJI
NA OGIEŃ
 - IZOLACJA PRZECIWWODNA CZĘŚCI PODZIEMNYCH
 - IZOLACJA PRZECIWWODNA CZĘŚCI PODZIEMNYCH, PODLEGAJĄCA BADANIU
REAKCJI NA OGIEŃ

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta

PRZEDSIĘBIORSTWO MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH
„IZOLACJA-MATIZOL” S.A.
38-300 GORLICE, UL. 11 LISTOPADA 32
ZAKŁAD PRODUKCYJNY: 38-300 GORLICE, UL. 11 LISTOPADA 32

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela

NIE DOTYCZY

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości własności użytkowych wyrobu budowlanego

- IZOLACJA WODOCHRONNA DACHÓW: SYSTEM 2+
- IZOLACJA WODOCHRONNA DACHÓW, PODLEGAJĄCA BADANIU REAKCJI NA OGIEŃ:
SYSTEM 3
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW ŁĄCZNIE Z IZOLACJĄ PRZECIWWODNĄ
CZĘŚCI PODZIEMNYCH: SYSTEM 2+
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW ŁĄCZNIE Z IZOLACJĄ PRZECIWWODNĄ
CZĘŚCI PODZIEMNYCH PODLEGAJĄCE BADANIU REAKCJI NA OGIEŃ: SYSTEM 3

7. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej biorącej udział w ocenie stałości własności użytkowych wyrobu budowlanego

- POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A., JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR 1434,
PRZEPROWADZIŁA WSTĘPNĄ INSPEKCJĘ ZAKŁADU I ZKP W SYSTEMIE 2+ I PROWADZI
STAŁY NADZÓR, OCENĘ I AKCEPTACJĘ ZKP ORAZ WYDAŁA CERTYFIKATY ZKP NR 1434 –
CPD – 0054 ORAZ 1434 – CPD - 0071
- POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A., JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR 1434,
PRZEPROWADZIŁA BADANIE REAKCJI NA OGIEŃ I WYDAŁA RAPORT KLASYFIKACYJNY
W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ

Dotyczy: **GORBIT STANDARD PZ PYE PV160 S30 SUPER MONTAŻ**
8. Nazwa i numer jednostki ds. oceny technicznej
NIE DOTYCZY
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1	Giętkość w niskiej temperaturze	$\leq - 5^{\circ}\text{C}$	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006
2	Trwałość	$(90 \pm 10)^{\circ}\text{C}$	
3	Maksymalna siłą rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	$(800 \pm 200)\text{ N}/50\text{mm}$ $(600 \pm 600)\text{ N}/50\text{mm}$	
4	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	$(65 \pm 15)\%$ $(65 \pm 15)\%$	
5	Wodoszczelność w 10 kPa Wodoszczelność w 60 kPa	wynik pozytywny wynik pozytywny	
6	Trwałość: Odporność na starzenie, wodoszczelność w 60 kPa Odporność na chemikalia, (wg PN-EN 13969:2006)	wynik pozytywny wynik pozytywny	
7	Reakcja na ogień	Klasa E	
8	Oddziaływanie ognia zewnętrznego	NPD	
9	Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	$(120 \pm 50)\text{ N}$ $(120 \pm 50)\text{ N}$	
10	Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
11	Odporność na obciążenie statyczne	15 kg	
12	Odporność na uderzenie	500 mm	
13	Wytrzymałość złącza na ścinanie - zakład podłużny - zakład poprzeczny	$(500 \pm 150)\text{ N}/50\text{mm}$ $(500 \pm 150)\text{ N}/50\text{mm}$	
14	Substancje niebezpieczne	spełnia normę	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.
**NINIEJSZA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH ZASTAŁA WYDANA NA
WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA OKREŚLONEGO W PKT 4**
W IMIENIU PRODUCENTA PODPISAL:

Gorlice, dnia 28.06.2013 r.

 / miejsce i data wystawienia /

 MANAGER
 Działu R&D

 Piotr Brzeżański