

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

**PAPA ASFALTOWA ZGRZEWAŁNA NA OSNOWIE WELONU SZKLANEGO,  
O GRUBOŚCI 3,0 MM ± 5%; DO POKRYĆ DACHOWYCH ORAZ IZOLACJI  
PRZECIWWILGOCIOWEJ BUDYNKÓW (TYP A)**

2. *Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek innego elementu umożliwiającego identyfikację wyrobu  
budowlanego:*

**WELPLAST PV60 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  
PODKŁADOWA WIELOWARSTWOWYCH POKRYĆ DACHOWYCH, MOCOWANA ZA  
POMOCĄ ZGRZEWANIA NA SZTYWNYM PODŁOŻU, 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  
BUDYNKÓW (TYP A), W SZCZEGÓLNOŚCI:**

- **IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW**
- **IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW, 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 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: SYSTEM 2+**
- **IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA BUDYNKÓW, PODLEGAJĄCA BADANIU REAKCJI  
NA OGIEŃ: SYSTEM 3**

7. *Nazwa i numer jednostki notyfikowanej:*

- **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: WELPLAST PV60S30 SUPER MONTAŻ

**8. Nazwa i numer jednostki ds. oceny technicznej**
**NIE DOTYCZY**
**9. Deklarowane właściwości użytkowe**

Lp.	Właściwości	Wymagania	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1	Giętkość w niskiej temperaturze	$\leq 0$ °C	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006
2	Trwałość	$(80 \pm 5)$ °C	
3	Maksymalna siłą rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(400 ± 100) N/50mm (300 ± 100) N/50mm	
4	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(4 ± 2) % (4 ± 2) %	
5	Wodoszczelność w 2 kPa Wodoszczelność w 10 kPa	wynik pozytywny wynik pozytywny	
6	Trwałość: Odporność na starzenie, wodoszczelność w 2 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 rozdieranie gwoździem - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(100 ± 20) N (100 ± 30) N	
10	Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
11	Odporność na obciążenie statyczne	5kg	
12	Odporność na uderzenie	400 mm	
13	Wytrzymałość złącza Wytrzymałość złącza na ścinanie - zakład podłużny - zakład poprzeczny	(250 ± 100) N/50mm (250 ± 100) N/50mm	
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