



## ŚWIADECTWO TECHNICZNE Nr 210-ŚT-2017/01/02

1. Producent wyrobu:

**IZOHAN Sp. z o.o.**

ul. Łużycka 2, Gdynia

adres zakładu produkcyjnego:

ul. Spacerowa 26/28, Pomieczyno

2. Nazwa wyrobu:

**IZOHAN WK PLUS**, odmiana Dn

3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa hydroizolacyjno-klejąca do złącz styropian/papa, styropian/blacha, styropian/beton, styropian/styropian, papa/papa, a także wełna/beton, wełna/papa, wełna/blacha

4. Specyfikacja techniczna:

**PN-B-24000** Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa, wrzesień 1997

5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu :

zasadnicze charakterystyki wyrobu	deklarowane właściwości użytkowe
wygląd zewnętrzny, konsystencja masy oraz wygląd powłoki	jednorodna masa koloru brązowego lub czarnego, o konsystencji pasty bez widocznych zanieczyszczeń, w temp. $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ łatwo się rozprowadza tworząc jednolitą powłokę barwy czarnej bez pęcherzy
zawartość wody w masie	nie więcej niż 60% (m/m)
czas tworzenia powłoki	nie później niż po upływie 6h
splływność powłoki w pozycji pionowej czasie 5 h w temp. $100^{\circ}\text{C}$	nie splływa
giętkość powłoki przy przeginaniu na walcu o $\varnothing 30\text{ mm}$ w temp. $-10^{\circ}\text{C}$	brak rys i pęknięć
prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	niedopuszczalna
zdolność rozcieńczania masy wodą	nie mniej niż 200 %
wytrzymałość na odrywanie połączenia beton/styropian; wełna /beton	nie mniej niż 200/160 kPa
wytrzymałość na odrywanie połączenia styropian/blacha; wełna /blacha	nie mniej niż 180/130 kPa
wytrzymałość na odrywanie połączenia papa/styropian; papa/wełna	nie mniej niż 140/120 kPa
wytrzymałość na odrywanie połączenia papa/styropian	
<ul style="list-style-type: none"><li>po działaniu wody</li><li>po działaniu temp. <math>70^{\circ}\text{C}</math></li></ul>	nie mniej niż 180 kPa nie mniej niż 150 kPa
wytrzymałość na odrywanie połączenia papa/beton	nie mniej niż 200 kPa
wytrzymałość na odrywanie połączenia styropian/styropian	nie mniej niż 180 kPa
zdolność klejenia papy do papy	nie mniej niż 300 N

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób spełnia wymagania specyfikacji technicznej wskazanej w pkt.4

Gdynia 02.01.2017

miejsce i data wydania

 **IZOHAN** Sp. z o.o.  
ul. Łużycka 2  
81-963 Gdynia 1, skr. poczt. 179  
tel./fax (058) 781-45-85, 622-15-16

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO  
I PRZYGOTOWANIA INWESTYCJI

  
mgr inż. Małgorzata Kłapkowska  
POMBO/0347/09

-----  
podpis osoby wystawiającej

