

č.

**P006-4**

verze: 1

**1 Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**
**I/333 (A-330)**
**2 Zamýšlené/zamýšlená použití:**

Asfaltový pás proti vlhkosti a do izolace proti tlakové vodě

**3 Výrobce:**

 Icopal Sp. z o.o., ul. Łaska 169/197,  
98-220 Zduńska Wola, Polska (PL)

**4 Systém/systémy POSV:**

systém 2+, systém 4

**5 Harmonizovaná norma:**

 EN 13969:2004  
EN 13969:2004/A1:2006

**Notifikovaná osoba**

 Notifikovaná osoba na certifikátu řízení výroby 1434:  
POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.  
(systém 2+)

**6 Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:**

Základní charakteristiky	Vlastnost
Reakce na oheň	NPD
Vodotěsnost	2 kPa
Odolnost proti nárazu, metoda A	NPD
Odolnost proti nárazu, metoda B	NPD
Smyková odolnost ve spojích, podélné spoje	250 ± 100 N/50mm
Smyková odolnost ve spojích, příčné spoje	350 ± 100 N/50mm
Ohebnost za nízkých teplot	0 °C
Pevnost v tahu podélná	500 ± 150 N/50mm
Pevnost v tahu příčná	300 ± 100 N/50mm
Protážení podélné	3 ± 2 %
Protážení příčné	3 ± 2 %
Odolnost proti statickému zatížení	NPD
Odolnost proti protrhávání v tahu podélná	70 ± 30 N
Odolnost proti protrhávání v tahu příčná	70 ± 30 N
Trvanlivost - vodotěsnost po umělém stárnutí	2 kPa
Trvanlivost - vodotěsnost po vlivu chemikálií	NPD
Nebezpečné látky	neobsahuje

NPD - žádná vlastnost není stanovena

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

 CZŁOŁEK ZARZĄDU  
DYREKTOR  
DS. TECHNICZNO PRODUKCYJNYCH

V Zduńskiej Woli, dne 11.02.2019

Grzegorz Hese