

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Pascal Optimal PV S5 přírodní

**1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku:**

Pascal Optimal PV S5 přírodní

**2. Zamýšlené použití**

Asfaltový pás pro hydroizolaci střech.

**3. Výrobce:**

Icopal Vedag CZ s.r.o., Dopraváků 749/3, 184 00 Praha 8, Česká Republika

**4. Zplnomocněný zástupce:**

Není relevantní

**5. Systém Posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (POSV):**

Sytém 2+

**6a. Harmonizovaná norma:**

Notifikovaná osoba na certifikátu řízení výroby Bodycompany č. 0120 vykonala počáteční inspekci výrobního závodu a systému řízení výroby a předběžný dohled nad systémem řízení výroby a posuzování a hodnocení systému řízení výroby a vydala certifikát shody systému řízení výroby. (GB14/92356)

**6b. Evropský dokument pro posuzování:**

Není relevantní

**7. Deklarované vlastnosti:**

Technické vlastnosti	Zkušební metoda/klasifikace	Jednotka	Hodnota
Zjevné vady	EN 1850-1	-	nejsou
Délka role	EN 1848-1	m	≥ 5,0
Šířka role	EN 1848-1	m	≥ 1,0
Přímot	EN 1848-1	mm/10m	≤ 20
Tloušťka	EN 1849-1	mm	5,2 ± 0,2
Vodotěsnost	EN 1928 zkouška B	kPa	vyhovuje
Klasifikace podle vystavení vnějšímu ohni	EN 13501-5	třída	Broof (t1)*
Klasifikace podle reakce na ohně	EN 13501-1	třída	E
Pevnost v tahu podélná/příčná	EN 12311-1	N/50mm	≥ 800/800
Protážení při přetržení	EN 12311-1	%	≥ 35/35 ±15%
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	°C	≤ -15
Odošlost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	°C	≥ +90

**8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:**

Technický list Pascal Optimal PV S5 přírodní

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: Icopal Vedag CZ s.r.o., Dopraváků 749/3, 184 00 Praha 8, Česká Republika.

V Praze

dne 15.10.2015

Ing. Tomáš Wachtl  
jednatel společnosti

**ICOPAL VEDAG®**

Icopal Vedag CZ s. r. o.  
Dopraváků 749/3, 184 00 Praha 8  
Tel.: 220 303 710, Tel./Fax: 284 683 957  
DIČ: CZ47545259

