

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Pascal Optimal PV S5 červený

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Pascal Optimal PV S5 červený

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
Přímost	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 oheň	EN 13501-1	třída	E
Pevnost v tahu podélná/příčná	EN 12311-1	N/50mm	≥ 800/800
Protažení při přetržení	EN 12311-1	%	≥ 35/35 ±15%
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	°C	≤ -15
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	°C	≥ +90

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

Technický list Pascal Optimal PV S5 červený

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 CZ s. r. o.
Dopraváků 749/3, 184 00 Praha 8
Tel.: 220 303 710, Tel./Fax: 284 683 957
DIČ: CZ47545269