

Certifikační osoba: 0958  
Certifikát č. 0958-CPD-DK-048/2  
Rok: 2014



**Popis:** Asfaltový vrchní SBS modifikovaný pás vhodný k natavení s vložkou z polyesterové rohože a břidličným posypem.

**Složení pásu:**

Horní vrstva	břidličný posyp, přírodní
Spodní vrstva	spalitelná (odtavovací) fólie
Vložka	polyesterová rohož
Krycí vrstva	SBS modifikovaný asfalt

Požadavky dle: EN 13 707, EN 13 969

**Použití:**

Pás je určen jako finální (vrchní) vrstva systémové skladby neprůchozích střech se zvýšeným požárním rizikem nebo pro umístění do požárně nebezpečných prostorů. Pás je opatřen atestem B<sub>roof</sub> (t3).

**Zpracování:**

Pás se aplikuje plnoplošným natavením plamenem.

**Balení:**

Pásky se dodávají v rolích o rozměru 5,0 x 1,0 m.  
Paletové balení: 24 rolí, tzn. 120 m<sup>2</sup>/paleta

**Doprava, skladování:**

Dopravovat a skladovat nastojato. Chraňte před slunečním zářením.

**Záruka:**

Záruční doba na funkčnost výrobku je **10 let** za předpokladu dodržení podmínek jejich použití a technologického postupu pokládky.

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 metoda B	kPa	vyhovuje
Klasifikace podle vystavení vnějšímu ohni	EN 13501-5	třída	Broof (t3)*
Klasifikace podle reakce na oheň	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
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	°C	≤ -25
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	°C	≥ +100
Propustnost vodních par	EN 1931	μ	20.000

\* dle systémové zkoušky

Výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky.

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti. Doporučené oblasti použití jsou navrženy na základě norem, předpisů a technické praxe. Toto doporučení není závazné.

Aplikace výrobku se řídí podrobným montážním návodem, který je v aktuální verzi zveřejněný na webu [www.pascaloriginal.cz](http://www.pascaloriginal.cz).

Výrobce: Icopal Vedag, Dopraváků 3, 184 00 Praha 8 - Dolní Chabry.  
Technické změny vyhrazeny.

Platnost od 1.4.2014  
do vydání nového TL