

PRODUKTOVÝ LIST

PARAELAST FIX G30

Speciální modifikovaný asfaltový pás

POPIS PRODUKTU

Modifikovaný samolepicí asfaltový pás s nosnou vložkou ze skelné tkaniny, na horním povrchu pokrytý jemnozrnným posypem a snímatelným silikonovým páskem o šířce min. 8cm, na spodním povrchu opatřen snímatelnou silikonovou fólií

POUŽITÍ

- Spodní samolepicí modifikovaný asfaltový pás ve skladbách vícevrstvých vodotěsných izolací střeš
- Parozábrana
- Modifikovaný asfaltový pás ve skladbách vícevrstvých izolací spodní staveb i proti radonu

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Izolace proti radonu

- Jednoduchá a rychlá montáž
- Samolepicí
- Neobsahuje nebezpečné látky
- Výrobek splňuje požadavky normy ČSN 73 0605-1 (SVAP)

SCHVÁLENÍ / STANDARDY

- Osvědčení o shodě řízení výroby – vyztužené asfaltové pásy pro hydroizolaci střeš dle ČSN EN 13707. Vydáno Prohlášení o vlastnostech a označeno značkou CE
- Osvědčení o shodě řízení výroby – vyztužené asfaltové pásy do izolace proti vlhkosti a do izolace proti tlakové vodě dle ČSN EN 13969 Vydáno Prohlášení o vlastnostech a označeno značkou CE

INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Samolepicí modifikovaný asfaltový pás	
Balení	Délka role: 10 m Šířka role: 1 m 20 ks na nevratné paletě 800 x 1200 mm	
Vzhled / barva	Povrchová úprava vrchní	Minerální jemnozrnný posyp + silikonová snímatelná páska 9 (±1)cm
	Nosná vložka pásu	Skelná tkanina G–200 g/m ²
	Typ krycího asfaltu	Modifikovaný elastomery (SBS, syntetickým kaučukem), oboustranný samolepicí
	Povrchová úprava spodní	Snímatelná silikonová fólie

Produktový list

PARAELAST FIX G30

Datum vydání: 01/2021

Jedinečný identifikační kód výrobku: 5401

Podmínky skladování	Role se ukládají v dopravních prostředcích zásadně na paletách v originálním balení. Musí být dopravovány a skladovány v jedné vrstvě ve vertikální poloze (s osou kolmo k podlaze). I po vyjmutí role z paletové jednotky musí být role skladována vždy ve vertikální poloze. Výrobek musí být při skladování chráněn proti mechanickému poškození, přímému slunečnímu záření a jiným zdrojům tepla.	
Prohlášení o výrobku	EN 13707:2004+A2:2009 Hydroizolační pásy a fólie – Vyztužené asfaltové pásy pro hydroizolaci střech. EN 13970:2004/A1:2006 Hydroizolační pásy a fólie – Asfaltové parozábrany EN 13969:2004+A1:2007 Hydroizolační pásy a fólie – Asfaltové pásy do izolace proti vlhkosti a asfaltové pásy do izolace proti tlakové vodě.	
Viditelné defekty	Vyhovuje	(EN 1850-1)
Délka	≥ 10 m	(EN 1848-1)
Šířka	≥ 1 m	(EN 1848-1)
Efektivní tloušťka	3,0 ± 0,2 mm	(EN 1849-1)
Přímost	≤ 20 mm / 10 m	(EN 1848-1)
TECHNICKÉ INFORMACE		
Tažnost	Podélná / příčná: 12/12 ± 5 %	(EN 12311-1)
Pevnost v tahu	Podélně / příčně: 1400/1600 ± 400 N/50mm	(EN 12311-1)
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	Podélná: 400 ± 100 N Příčná: 300 ± 100 N	(EN 12310-1)
Pevnost spoje (smyková)	Podélná / příčná: 1100/1000 ± 200 N/50mm	(EN 12317-1)
Odolnost proti statickému zatížení	Metoda A ≥ 5 kg	(EN 12730)
Odolnost proti nárazu	Metoda A ≥ 600 mm	(EN 12691)
Chemická odolnost	Základní odolnost proti chemikáliím je uvedena v EN 13707, EN 13969	(EN 1847)
Ohebnost za nízkých teplot	≤ -20 °C	(EN 1109)
Odolnost proti stékání za vyšších teplot	≥ +90 °C	(EN 1110)
Propustnost radonu	Součinitel difúzního odporu radonu: - plocha: ≤ 7,1.10 ⁻¹² m ² /s - spoj podélný lepený: ≤ 1,7.10 ⁻¹¹ m ² /s - spoj příčný tavený: ≤ 8,6.10 ⁻¹² m ² /s Radonový odpor R _{RN} ≥ 360 Ms/m	(ČSN 73 0601)
Vodotěsnost	≥ 60 kPa	(EN 1928)
Reakce na oheň	Třída E	(EN 13501-1)
Chování při vnějším požáru/system	V závislosti na střešním systému	(EN 13501-5)
Propustnost pro vodní páry	μ = 25 000 ± 10%	(EN 1931)

Produktový list

PARAELAST FIX G30

Datum vydání: 01/2021

Jedinečný identifikační kód výrobku: 5401



Umělé stárnutí	Ohebnost / Stékvost: $\leq -15^{\circ}\text{C} / \geq +80^{\circ}\text{C}$	(EN 1296)
	Propustnost pro vodní páry: $\mu = 25\ 000 \pm 50\%$	
	Vodotěsnost: $\geq 60\ \text{kPa}$	

APLIKAČNÍ INFORMACE

Teplota vzduchu v okolí	min. $+15^{\circ}\text{C}$
Teplota produktu	min. $+15^{\circ}\text{C}$

INSTRUKCE PRO APLIKACI

Samolepicí modifikovaný asfaltový pás. Po sejmutí silikonové fólie se pás volně pokládá se zhruba 10 cm přesahy – podélný spoj po odstranění pásky na vrchní straně pásu. Příčné spoje se překládají cca 15 cm a doporučuje se na spoj přitlačit nebo jej nahřát.

Nalepování samolepicích pásů lze provádět buď tak, že se snímatelná fólie postupně strhává z dolního povrchu pod rozvinutým pásem anebo se fólie strhává při postupném rozbalování role. Během aplikace používejte pracovní ochranné pomůcky.

Před aplikací výrobku doporučujeme prostudovat Návod k použití uložený na www.kvkarabit.com v sekci Ke stažení.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být rovnoměrný, pevný, hladký a zbavený jakýchkoli ostrých výčnělků nebo otřepů, čistý, suchý, bez mastnoty, bitumenu, oleje, prachu a volně ulpívajících částic. V případě potřeby použijte vhodný penetrační nátěr. Řiďte se pokyny uvedenými v datovém listu produktu.

ZAROVNÁNÍ PÁSŮ

Před aplikací jednotlivé role rozviňte, zarovnejte s okraji. Poté znovu role sviňte.

MECHANICKÉ KOTVENÍ

Pás lze mechanicky kotvit. Ke kotvení pásu k podkladu použijte vhodný kotevní materiál.

APLIKACE HOŘÁKEM

Pás je samolepicí. Aplikace hořákem se doporučuje jen při provádění příčných spojů.

ÚDRŽBA

Pro zachování funkce hydroizolace během životnosti výrobku je vhodné pravidelně kontrolovat jeho stav. Zejména porušení spojů, detaily, klempířských prvků, odtokových částí atd. Dále je vhodné odstranit z povrchu vegetaci, jako je spadané listí, popř. mech.

OMEZENÍ

Zabraňte kontaktu asfaltového pásu s organickými rozpouštědly a materiály z titan - zinku. Zabraňte mechanickému poškození asfaltových pásů během aplikace. V uzavřených prostorách zajistěte během aplikace dostatečný přísuv vzduchu.

PLATNOST HODNOT

Veškeré technické údaje uvedené v tomto produktovém listu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku zvláštních místních předpisů se mohou účinky výrobku v jednotlivých zemích lišit. Přesný popis možných způsobů použití naleznete v místním produktovém listě.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.

Produktový list

PARAELAST FIX G30

Datum vydání: 01/2021

Jedinečný identifikační kód výrobku: 5401



STAVÍME NA DŮVĚŘE

