

BituHran

Trojhranný natavitelný bitumenový pás

Popis	BituHran je trojhranný natavitelný pružný těsnicí pás z modifikovaného asfaltu, určený k utěsnění spár a styku izolace konstrukcí.						
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • vynikající přilnavost k podkladu • trvale pružný • ihned připraven k použití • jednoduchá aplikace • nízké nároky na nářadí a provádění • bez obsahu organických rozpouštědel (VOC) 						
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none"> • při úpravách povrchů (vytvoření náběhového fabionu), na které budou následně aplikovány tlusté vrstvy bitumenový hydroizolačních stěrtek, nebo natavovány asfaltové hydroizolační pásy • těsnění okrajových spár a nerovností mezi betonovými dílci, mezi skružemi zásobních a odpadních jímek, atd. 						
Příprava podkladu	<p>Podklad musí být čistý, soudržný, pevný, bez prachu a jiných nečistot a mastnoty.</p> <p>Na savé podklady je nutno nejprve nanést penetraci BituBond PE.</p> <p>Po zaschnutí penetračního nátěru je podklad připraven pro natavení pásu BituHran a nanesení potřebně tlusté vrstvy bitumenové stěrky BituBond 1K, BituBond 2K, BituBond 2KR, případně k dalšímu natavení asfaltových hydroizolačních pásů.</p>						
Příprava k aplikaci	Před použitím je potřeba pás BituHran rozvinout a uříznout na potřebnou délku. Podle potřeby je možno v rozích pás BituHran seříznout šikmo.						
Aplikace	Plocha, na kterou bude bitumenový pás natavován, se nejprve ožehne propanbutanovým hořákem. Na takto připravený povrch se postupně nanáší připravený pás BituHran a přitlačuje k povrchu pomocí špachtle.						
Spotřeba	Pás BituHran lze řezat podle potřeby.						
Vzhled	BituHran je černý pás trojhranného průřezu. Rozměry: úhly 90° a 45°						
Technické informace	<table border="1"> <tr> <td>Barva</td> <td>černá</td> </tr> <tr> <td>Hustota</td> <td>1,10 – 1,20 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>Bod měknutí</td> <td>cca 110 °C</td> </tr> </table>	Barva	černá	Hustota	1,10 – 1,20 g/cm ³	Bod měknutí	cca 110 °C
Barva	černá						
Hustota	1,10 – 1,20 g/cm ³						
Bod měknutí	cca 110 °C						

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.

BituHran

Trojhranný natavitelný bitumenový pás

Čištění a údržba	Nářadí a ostatní aplikační nástroje musí být ihned očištěny čističem asfaltu. Zatvrdlý materiál odstraníte čističem asfaltu.
Balení	25 m á 4 x 6,25 m
Skladování	Skladuje se v krytých prostorách v uzavřených originálních obalech při teplotě 5 °C až 30 °C.
Ochrana zdraví	Chraňte pokožku před stykem s hmotou. Pro více informací čtěte bezpečnostní list výrobku.
Kontakt	Sanax chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16, 405 02 Děčín www.sanax.cz

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.