

BituPrimer SK

Bitumenový základový nátěr na beton

Popis	BituPrimer SK je bitumenový penetrační nátěr.
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • vysoká schopnost pronikání do podkladu • dobrá přilnavost, rychleschnoucí • jednoduchá aplikace – výrobek je připraven k použití • univerzální použití, široké spektrum aplikací • nízké nároky na aplikační nástroje a provádění
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none"> • základní nátěr na beton, zdivo, asfaltové plochy
Příprava podkladu	Podklad musí být čistý, soudržný, pevný, bez nečistot a mastnoty.
Míchání	Balení je připraveno k aplikaci.
Aplikace	<p>BituPrimer SK se nanáší na připravený povrch pomocí štětky, válečku nebo stříkacím zařízením. Smí se používat pouze při teplotách min. 5 °C.</p> <p>V uzavřených místnostech zajistěte přívod čerstvého vzduchu.</p>
Spotřeba	Spotřeba BituPrimer SK je přibližně 0,2 kg/m ² (v závislosti na savosti podkladu) ve dvou vrstvách.
Vzhled	BituPrimer SK je černá kapalina.

	Vlastnost	Hodnota
Technické informace	Hustota	0,86-0,88 kg/dm ³
	Odolnost vůči dešti	max. 3 hodiny
	Doba vytvrzení	max. 6 hodin
	Teplotní rozmezí při zpracování	5 °C, není citlivý na mráz
	Konzistence	tekutá
	Rozpouštědlo	lakový benzín
	Obsah VOC	<480 g/l
	Třída nebezpečnosti podle BetrSichV	vznětlivý
	Kód produktu GISBAU	BBP 30

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.

BituPrimer SK

Bitumenový základový nátěr na beton

Čištění a údržba	Míchací a aplikační nástroje musí být ihned očištěny přípravky na čištění živice.
Balení	10 l kbelík 25 l hobok
Skladování	Skladuje se v krytých prostorách v těsně uzavřených originálních obalech při teplotě 5 °C až 30 °C. Skladovatelnost je 6 měsíců. Není citlivý na mraz.
Ochrana zdraví	Chraňte pokožku před stykem s hmotou. Chrňte před dětmi. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte jen v dobře větraných oblastech. Pouze v tekutém stavu je vznětlivý, zdravý škodlivý a ekologicky nebezpečný. Udržujte od zápalných zdrojů. Po opaření rozpouštědla nepředstavuje produkt žádné ohrožení pro životní prostředí. Živičný film není nebezpečný pro člověka, ani pro rostlinnou a vodní říši. 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.