

BORNIT®- Grundbit

Bezropouštědlový elastomerový živičný základní nátěr



Stav technického listu: 12. únor 2015

šetný vůči životnímu prostředí
neobsahuje rozpouštědla

Typ a vlastnosti	BORNIT®-Grundbit je natíratelný a stříkatelný, rychleschnoucí přednátěr na bázi elastomery modifikované živičné emulze s vynikající přilnavostí na obvyklých stavebních podkladech. Produkt je ekologický, protože neobsahuje rozpouštědla.	
Oblasti použití	BORNIT®-Grundbit se používá jako pojivo k přípravě savých a nesavých podkladů před položením natavovacích asfaltových pásů nebo jako základní nátěr pro následující nátěry z živičné emulze (např. BORNIT®-Flexbit, BORNIT®-Unibit). Produkt se používá v interiéru i venku pro střešní a podlahové plochy. BORNIT®-Grundbit drží dobře na betonu, zdivu, omítce a všech běžných stavebních podkladech, odolných vůči živici. BORNIT®-Grundbit odpovídá požadavkům v oboru izolací střech a konstrukcí v novostavbách a při sanacích podle „Směrnice o plochých střeších“ sdržení ZVDH, Technická pravidla – abc živičných pásů“. Upozornění: Podle stavebního oběžníku Bau-BG (11/05) se pro práce v interiérech doporučuje výslovně použití základových nátěrů na emulzním základě (BORNIT®-Grundbit)!	
Výhody	<ul style="list-style-type: none">– vysoké pronikání do podkladu a dobré vázání prachu– neobsahuje rozpouštědla, žádné nebezpečí vznícení nebo exploze v interiérech– pachově neutrální a ekologický– připraven k okamžitému použití, otevřené nádoby se dají znovu uzavřít– univerzálně použitelný, proto existuje bezpočet možností použití– ekonomičnost díky minimální potřebě náčiní, materiálů a nízké pracnosti	
Údaje k produktu	Typ Základ Rozpouštědlo Barva Hustota při 20° Konzistence Nanášení Skladování Skladovatelnost Čištění	živičná emulze elastomery, živice, přísady voda v čerstvém stavu hnědá, v suchém stavu černá 1,00 g/cm ³ řídká tlakové stříkací pistole, postřikovače, váleček, štětka citlivý na mráz! V originálně uzavřených nádobách 12 měsíců. V čerstvém stavu vodou, po zaschnutí přípravkem na čištění živice BORNIT®-Bitumenreiniger nebo BORNIT®- MultiClean
	Třída nebezpečnosti podle VbF a ADR Kód produktu	žádná BBP 10
Podklad	Podklad musí být čistý a prostý oleje a mastnot. Volné částice je třeba odstranit, poškozená místa, jakož i praskliny a díry je třeba předem vyspravit. Podklad smí být trochu vlhký, ale ne mokrý. Při použití na kovových podkladech je nutné zohlednit: podklad musí být čistý, suchý a prostý oleje a mastnot. V případě potřeby kov odmastěte, resp. zdrsněte.	

Zpracování	<p>BORNIT®-Grundbit se zpracovává za studena. Před použitím krátce promíchejte. Nátěr lze nanášet na podklad natíráním štětkou, válečkem nebo nástřikem. Je doporučeno nástroje před prací a během práce lehce zvlhčit. Produkt se nesmí zpracovávat při venkovní teplotě a teplotě objektu pod +5° C a nad + 30 °C. BORNIT®-Grundbit ne smí v žádné případě nanášet za deště, za vysoké vzdušné vlhkosti (mlha) nebo za mrazu (citlivý na mráz!). Nátěr chraňte až do úplného proschnutí před deštěm a mrazem. Nářadí očistěte okamžitě po použití vodou. Před položením tavných pásů je nutné se ujistit, že je BORNIT®-Grundbit zcela proschlý. Doba schnutí závisí na povětrnostních podmínkách, teplotě okolí a podkladu, jakož i na savosti podkladu. Při 20°C činí asi 2 hodiny. Na kovových podkladech se může doba schnutí v závislosti na povětrnosti prodloužit.</p>
Spotřeba	cca. 0,2 l/m ² (v závislosti na savosti podkladu)
Skladování	BORNIT®-Grundbit je třeba chránit před mrazem. Vyvarujte se působení teplot nad +30°C a přímého slunečního záření. V originálně uzavřených nádobách lze skladovat 12 měsíců.
Likvidace	K recyklaci odevzdávejte jen nádoby beze zbytku materiálu. Zbytky materiálu mohou být zlikvidovány podle kódu odpadu: 080410 (Jiná odpadní lepidla a těsnicí materiály neuvedené pod číslem 08 04 09)
Poznámka	Tento technický list nahrazuje všechny předchozí technické informace o výrobku. Předchozí informace již proto nejsou platné. Údaje byly sestaveny podle nejnovějšího stavu aplikační techniky. Prosím, respektujte však, že v závislosti na stavu stavebního objektu, může být nezbytné odchýlit se od pracovního postupu navrženého v technickém listu. Pokud není v jednotlivých případech smluvně sjednáno jinak, jsou všechny informace obsažené v informačním listu nezávazné, a nepředstavují tak žádnou ujednanou vlastnost výrobku. Vyhrazujeme si kdykoliv provést změny informací obsažených v tomto informačním listu. Doporučujeme vám, abyste se informovali o případných změnách na naší internetové stránce www.bornit.de .
Formy dodávky	5 l kbelík 60 kusů na paletě 10 l kbelík 44 kusů na paletě 25 l hobok 18 kusů na paletě