

BORNIT® - Dachbit

bezředitlový asfaltový střešní lak



Stav technického listu: 12. únor 2015

Typ a vlastnosti BORNIT – Dachbit je bezředitlový, ochranný nátěr na bázi vysoce kvalitní živичné emulze zušlechtěný plasty. Produkt je zpracovatelný za studena a dá se nanášet štětcem, válečkem nebo Airless stříkáním.

Oblasti použití BORNIT®- Dachbit se používá jako krycí nátěr při sanaci a údržbě živичných a minerálních střešních krytů. **Není vhodný pro asfaltové vlnité desky.** Sklon střechy musí být minimálně 3° pro zamezení trvale stojící vody. K lepší přilnavosti a na savých podkladech je vhodné použít jako přednátěr **BORNIT®- Grundbit.**

Výhody

- dobrá přilnavost, vysoká krycí schopnost, jakož i odolnost proti povětrnostním vlivům
- zvláště šetrný k životnímu prostředí, protože neobsahuje rozpouštědla
- je vhodný k aplikaci na polymero–asfaltové lepenky
- zpracování za studena

Údaje k produktu	Typ	latexem upravená živичná emulze
	Základ	živичná emulze, latex
	Rozpouštědlo	voda
	Barva	černá (v čerstvém stavu hnědá)
	Hustota	1,00 g/cm ³
	Konzistence	viskózní
	Nanášení	štětec, váleček, kartáč, nástřik
	Obsah sušiny	cca 60%
	Teplota při zpracování	ne pod + 5°C a ne nad + 30 °C
	Skladování	v temperovaných prostorech, ne pod +2° C – citlivý na mráz!
	Skladovatelnost	v uzavřených originálních nádobách 12 měsíců
	Čištění	čerstvý materiál vodou, ve vytvrzeném stavu přípravkem na čištění živice BORNIT®-Bitumenreiniger nebo přípravkem BORNIT®- Multiclean
	Ředitlo	voda
	Zdraví škodlivé látky ve smyslu nařízení o pracovních materiálech	žádné
	Třída nebezpečnosti podle VbF a ADR	žádná
	Kód produktu GISBAU	BBP 10

Podklad	Podklad musí být nosný, pevný, čistý a nesmí na něm být antiadhezní látky (olej, mastnoty atd.) Smí být trochu vlhký, ale ne mokrý. V případě velmi zvětralých a křídujících popř. savých, minerálních podkladů je nutné provést základní nátěr výrobkem BORNIT®-Grundbit .
Zpracování	<p>BORNIT®- Dachbit je připraven k okamžitému použití. Krycí nátěry se nanášejí neřaděné a doporučují se minimálně 2 nátěry, přičemž druhý nátěr se provádí až po dostatečném zaschnutí prvního. Nanášení se provádí natíracím koštětem, kartáčem, štětcem, válečkem nebo Airless stříkáním. Nářadí musí být předem zvlhčené! Příslušné nářadí je nutné ihned po použití vyčistit vodou. Vytvrzený materiál se může odstranit <i>BORNIT®-Bitumenreiniger</i>.</p> <p>BORNIT®- Dachbit lze zpracovávat jen v případě suchého počasí a v žádném případě při mrazu nebo dešti, resp. hrozícím dešti.</p>
Spotřeba	cca. 0,4 l / m ² na 1 nátěr
Skladování	V originálně uzavřených nádobách lze skladovat 12 měsíců. Chraňte před mrazem!
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 kbelík60 kusů na paletě 12 l kbelík44 kusů na paletě 25 l hobok.....18 kusů na paletě