

# BORNIT®- Unibit

## Bezředidlový živičný izolační nátěr

Testováno podle AIB DS 835 a DIN 18531-2



šetrný vůči životnímu prostředí  
neobsahuje rozpouštědla

Stav technického listu: 4. červen 2015

**Typ a vlastnosti** BORNIT®-Unibit je universálně použitelná, bezředidlová, latexem upravená živičná emulze. BORNIT®-Unibit neředěný lze využít jako izolační nátěr pro nejrůznější běžné stavební podklady, zředěný vodou pak jako základní nátěr před aplikací jiných produktů BORNIT z živičné emulze. Výrobek se dá natírat štětcem, nanášet válečkem nebo stříkat Airless systémem.

**Oblasti použití** BORNIT®-Unibit slouží jako ochranný a izolační nátěr na beton, omítky a zdivo proti zemní vlhkosti (ne jako stavební izolace dle DIN 18195), jakož i krycí nátěr při sanaci živičných střešních krytin. Mimo to se používá jako ochrana proti vlhkosti u betonových konstrukčních prvků (šachty, kanály apod.), které jsou v kontaktu se zemí. **Nevhodné pro asfaltové vlnité desky.** BORNIT®-Unibit ředěný vodou 1:2 lze využít jako základní nátěr pro zlepšení přilnavosti pro všechny produkty z živičné emulze BORNIT, neředěný lze použít jako základní nátěr pro BORNIT® - Bornithene.

**Přednosti**

- maximálně jednoduchá manipulace, produkt je připraven k okamžitému použití
- je univerzálně použitelný, existuje bezpočet možností jeho použití
- neobsahuje rozpouštědla, je ekologický
- hospodárnost, snížení nákladů díky minimální potřebě nástrojů, materiálů a pracovní

<b>Stručné údaje k produktu</b>	Typ Základ Rozpouštědlo Barva Hustota Konzistence Nanášení Obsah pevných látek Teplotní rozmezí při zpracování Skladování Skladovatelnost  Čištění  Ředidlo Zdraví škodlivé látky ve smyslu nařízení o pracovních materiálech Třída nebezpečnosti podle VbF a ADR Kód produktu GISBAU	latexem upravená živičná emulze živičná emulze, latex voda černohnědá 1,05 g/cm <sup>3</sup> viskózní štětec, váleček, široká štětka, nástřik min. 55 % ne pod + 5°C a ne nad +30 °C s temperováním, min. +2°C, <b>citlivý na mraz!</b> v uzavřených originálních nádobách 12 měsíců V čerstvém stavu vodou, ve vytvrzeném stavu přípravkem na čištění živice BORNIT®-Bitumenreiniger nebo BORNIT®- MultiClean. voda žádné  žádná 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 mokrá. V případě silně savých podkladů se doporučuje základní nátěr BORNIT®-Grundbit

---

**Zpracování** BORNIT<sup>®</sup>- Unibit je připraven k okamžitému použití. Krycí nátěry se nanášejí neředěné a doporučují se minimálně 2 nátěry, přičemž 2. nátěr se provádí až po dostatečném zaschnutí prvního.  
Nanášení se provádí natíracím koštětem, kartáčem, štětcem, válečkem nebo nastříkáním. Nářadí musí být předem zvlhčené. Příslušné nářadí je nutné ihned po použití vyčistit vodou. Vytvrzený materiál se může odstranit BORNIT<sup>®</sup>-Bitumenreiniger .  
K přípravě základního nátěru se ředí BORNIT<sup>®</sup>-Unibit 1:2 čerstvou čistou vodou za stálého míchání a důkladně se promíchá mechanickým míchacím zařízením.  
BORNIT<sup>®</sup>- Dachbit se smí zpracovávat jen v případě suchého počasí a v žádném případě při mrazu nebo dešti, resp. hrozícím dešti.

---

**Spotřeba** Jako základní nátěr ředěný vodou 1:2: ca. 0,15 l / m<sup>2</sup>  
Ochranný krycí nátěr: ca. 0,30 l / m<sup>2</sup> (1 nátěr)

---

**Skladování** V originálně uzavřených nádobách skladovatelný 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](http://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

---