



- 
- 01. Rodzaj i właściwości** BORNIT®-Haftgrund jest szybkoschnącym, rozpuszczonym preparatem podkładowym wzbogaconym tworzywami polimerowymi. Stosowany jest na zimno poprzez nakładanie pędzlem lub agregatem natryskowym.
- Jakość zgodna z ZTV Fug-StB 01. Preparat przetestowany zgodnie z TL Fug-StB 01 i Normą Szwajcarską (SNV; Schweizer Norm).
- 
- 02. Zastosowanie** Podkład stosowany jest w celu zapewnienia i poprawy przyczepności stosowanych na gorąco mas zalewowych BORNIT®-Heißvergussmasse SNV 164, BORNIT®-Heißvergussmasse TL, a także masy zalewowej do podlewu szyn BORNIT®-Schienenvergussmasse S i taśmy do uszczelniania spoin BORNIT®-Fugenband. Preparat wykorzystywany jest do obróbki wstępnej ścianek szczelin dylatacyjnych i jest niezbędny do zapewnienia optymalnej przyczepności masy zalewowej.
- BORNIT® -Haftgrund znajduje także zastosowanie jako podkład pod samoprzylepną izolację bitumiczną BORNIT®-BORNItHene Plus.
- 
- 03. Zalety**
- bardzo proste stosowanie, ponieważ produkt jest gotowy do użytku
  - uniwersalność produktu z uwagi na szeroką paletę możliwych zastosowań
  - dobra przyczepność
  - szybkoschnący, zawiera rozpuszczalniki
  - ekonomiczność i niższe koszty ze względu na niewielki nakład sprzętu, materiału i pracy
-



<b>04. Dane produktu w skrócie</b>	<b>Rodzaj</b>	podkład
	<b>Baza</b>	preparat gruntujący wzbogacony polimerami
	<b>Gęstość przy 20°C</b>	0,83 g/cm <sup>3</sup>
	<b>Konsystencja</b>	nadaje się do nakładania pędzlem i agregatem natryskowym
	<b>Sposób nakładania</b>	pędzel, ławkowiec, agregat natryskowy (bezpowietrzny)
	<b>Zawartość składników stałych</b>	ok. 40 %
	<b>Czas twardnienia</b>	< 30 minut
	<b>Przechowywanie</b>	chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i nagrzewaniem!
	<b>Okres przydatności do użycia</b>	w oryginalnie zamkniętych pojemnikach 24 miesiące. Przechowywać z dala od źródeł ognia!
	<b>Klasyfikacja wg BetrSichV</b>	produkt łatwopalny
	<b>Czyszczenie</b>	BORNIT®-Bitumenreiniger
	<b>Kod produktu wg GISBAU</b>	S 6
<b>06. Aplikacja</b>	Podłoże musi być czyste, suche i odtłuszczone. Podkład gruntujący należy stosować w normalnej temperaturze poprzez nakładanie pędzlem lub agregatem natryskowym. Temperatura aplikacji (temperatura otoczenia i podłoża) w przypadku zastosowania z masami zalewowymi na gorąco w budownictwie drogowym wynosi minimalnie + 5 °C, w przypadku zastosowania jako podkład samoprzylepnej izolacji bitumicznej Bornithene PLUS minimalnie - 5 °C.	
<b>07. Wydajność</b>	W zależności od porowatości i chłonności podłoża ok. 0,2 l/m <sup>2</sup> .	
<b>08. Przechowywanie:</b>	Trwałość produktu przechowywanego w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach wynosi min. 24 miesiące. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i nagrzewaniem.	
<b>09. Bezpieczeństwo i higiena pracy oraz ochrona przeciwpożarowa</b>	Chronić przed dziećmi. Nie jeść i nie pić podczas stosowania produktu. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie stosować w zamkniętych pomieszczeniach! Produkt palny i niebezpieczny dla środowiska tylko w stanie ciekłym, przechowywać z dala od źródeł ognia. Po ulotnieniu się rozpuszczalnika produkt nie stanowi już zagrożenia dla środowiska. Powłoka bitumiczna nie jest niebezpieczna dla człowieka, roślin i środowiska wodnego. Dalsze informacje patrz karta charakterystyki produktu.	



---

<b>10. Postępowanie z odpadami</b>	<p>Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania. Pozostałości materiału można utylizować zgodnie z AVV-ASN: 080111 (Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne)</p>
<b>11. Uwagi</b>	<p>Niniejsza instrukcja techniczna zastępuje wszystkie wcześniejsze informacje techniczne o produkcie, które tym samym tracą ważność. Dane zawarte w niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy technologicznej. Proszę mieć jednak na uwadze, że w zależności od stanu obiektu mogą być konieczne odstępstwa od sposobu aplikacji proponowanego w niniejszej instrukcji technicznej. Jeśli w konkretnych umowach nie zawarto odmiennie brzmiących postanowień, wówczas wszystkie informacje zawarte w instrukcji są niewiążące i nie przedstawiają żadnych gwarantowanych właściwości produktu. Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia w każdej chwili zmian informacji zawartych w niniejszej instrukcji. Zalecamy zasięgnięcie informacji o ewentualnych zmianach na naszej stronie internetowej <a href="http://www.bornit.de">www.bornit.de</a>.</p>
<b>12. Opakowania</b>	<p>Kanister 10 l    30 pojemników na palecie Kanister 30 l    12 pojemników na palecie</p>

---