



**BORNIT®**

## **BituFug 2K**

Instrukcja techniczna wg stanu na dzień: 3 marca 2017 r.

<b>Rodzaj i właściwości</b>	BORNIT®-BituFug 2K jest dwuskładnikową masą bitumiczną do naprawy pęknięć. Preparat jest trwale elastyczny, wyróżnia się doskonałą wytrzymałością na wysokie i niskie temperatury, jest odporny na starzenie i oddziaływanie warunków atmosferycznych i nie zawiera rozpuszczalników. Wykazuje bardzo dobrą przyczepność do powierzchni asfaltowych i posiada niewielką lepkość powierzchniową.	
<b>Zastosowanie</b>	BORNIT®-BituFug 2K stosowany jest do uszczelniania pęknięć, szczelin i otwartych spoin w powierzchniach asfaltowych oraz do klejenia elementów odblaskowych na asfalcie.	
<b>Dane produktu w skrócie</b>	Podstawowe składniki	asfalt
	Kolor	czarny
	Sposób nakładania	tuba
	Przechowywanie	produkt mrozoodporny
	Okres przydatności do użycia	12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.
<b>Podłoże</b>	Podłoże musi być czyste, mocne, suche i pozbawione wszelkich niezwiązanych elementów i przywierających zanieczyszczeń.	
<b>Sposób użycia</b>	Ścianki szczeliny względnie pęknięcia muszą być oczyszczone i zagruntowane preparatem BORNIT®-HaftgrundFix. Tubę należy włożyć do wyciskacza BORNIT®. Usunąć z tuby zatyczkę zabezpieczającą i nakręcić załączoną rurkę do aplikacji. W zależności od szerokości pęknięcia rurkę można skrócić, by w ten sposób uzyskać większą średnicę otworu wylotowego. BORNIT®-BituFug 2K należy zużyć w ciągu ok. 15 minut.	
<b>Temperatura aplikacji</b>	Temperatura zewnętrzna podczas aplikacji preparatu BORNIT®-BituFug 2K nie może być niższa niż +5°C i nie może przekraczać +30°C. Aplikacja produktu możliwa jest tylko przy suchych warunkach atmosferycznych. Temperatura BORNIT®-BituFug 2K musi wynosić co najmniej 10°C. Temperatura powierzchni asfaltu musi wynosić > + 5°C. Pęknięcie lub szczelinę w razie potrzeby można ostrożnie podgrzać gorącym powietrzem	
<b>Zużycie</b>	Ok. 14 m na tubę w przypadku szczelin o przekroju 5 x 5 mm.	
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy oraz ochrona przeciwpożarowa</b>	Chronić przed dziećmi. Nie jeść i nie pić podczas stosowania produktu.	
<b>Postępowanie z odpadami</b>	Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania. Pozostałości materiału można utylizować zgodnie z AVV-ASN: 170302 (Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 170302 04 09).	



---

**Uwagi**

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 [www.bornit.de](http://www.bornit.de).

---

**Opakowania**

Tuba 425 g ..... 12 sztuk w kartonie

---