



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
zgodnie z załącznikiem III do Rozporządzenia (EU) nr 305/2011  
zmienione przez delegowane Rozporządzenie (EU) nr 574/2014

**BORNIT®-Haftgrund**  
Nr. 6800000429/2015

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**  
EN 14188-4:2009, środek gruntujący na bazie żywic, typ PRH  
Środek gruntujący do wkładek do szczelin i mas do szczelin
- 2. Zamierzone zastosowanie:**  
Środek gruntujący na bazie żywic do dylatacyjnych mas zalewowych wbudowywanych na gorąco, typ PRH
- 3. Producent:**  
BORNIT-Werk Aschenborn GmbH  
Reichenbacher Straße 117  
08056 Zwickau
- 4. Podmiot upoważniony:**  
nie dotyczy
- 5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**  
-----
- 6. Norma zharmonizowana:**  
EN 14188-4 : 2009
- 7. Europejski dokument oceny/ Europejska Ocena Techniczna:**  
nie dotyczy



## 8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
homogeniczność	spełnia wymagania	DIN EN 14188-4:2009
Gęstość	0,8 – 0,9 g/cm <sup>3</sup>	
Lepkość	40 ± 5 s	
Odporność na związki zasadowe	spełnia wymagania	
Parowanie substancji lotnych - 60 min - 90 min	≥ 70 % ≥ 75 %	
Udział cząstek stałych	30 ± 5%	
Temperatura zapłonu	< 0 °C	
Temperatura mięknięcia cząstek stałych	NPD	

## 9. Właściwości użytkowe wyrobu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Za producenta i w imieniu producenta podpisał:

Metzner  
Geschäftsführer

Modes  
Laborleiter

Zwickau, den 09.11.2015