



**Deklaracja właściwości użytkowych
zgodna z załącznikiem III do Rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmieniona rozporządzeniem delegowanym (UE) nr 574/2014**

BORNIT®-Heißvergussmasse N1

Nr 6800000532/2016

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
Masa zalewowa na gorąco zgodna z EN 14188-1:2004, Typ N1
- 2. Przeznaczenie:**
Masa zalewowa na gorąco do wypełniania szczelin przy budowie dróg, lotnisk i innych powierzchni betonowych i asfaltowych, typ N1
- 3. Producent:**
BORNIT-Werk Aschenborn GmbH
Reichenbacher Straße 117
08056 Zwickau / Deutschland
- 4. Pełnomocnik**
Nie dotyczy
- 5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:**
System 4
- 6. Zharmonizowana norma:**
EN 14188-1: 2004
- 7. Europejski dokument oceny / europejska ocena techniczna:**
Nie dotyczy



8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność i rozciągliwość w temp. -25°C	spełnia wymagania	
Przyczepność w temp. -20°C	spełnia wymagania	
Wodoszczelność Przyczepność i rozciągliwość w temp. -25°C Przyczepność w temp. -20 °C	bez zerwania adhezyjnego lub kohezyjnego	DIN EN 14188-1:2004
Penetracja kulą i nawrót sprężysty	≥ 60 %	
Penetracja stożkiem	40 - 130 mm-1	
Wytrzymałość termiczna Penetracja stożkiem Penetracja kulą i nawrót sprężysty	40 - 130 mm-1 ≥ 60 %	
Długość przepływu	≤ 2 mm	
Odporność na składowane paliwa	NPD	
Tolerancja wzajemna z asfaltami	bez zerwania adhezyjnego lub kohezyjnego	

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

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 i na wyłączną odpowiedzialność wyżej określonego producenta.

Za producenta i w imieniu producenta podpisał:

F. Metzner
Prezes zarządu

H. Modes
Kierownik laboratorium

Zwickau, dnia 30.05.2016 r.

Deklaracja właściwości użytkowych została sporządzona komputerowo i jest ważna również bez podpisu.