



**INSTYTUT BADAŃ I CERTYFIKACJI, S. A.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Republika Czeska  
Dywizja CSI – Centrum Inżynierii Budowlanej



**Jednostka Notyfikowana Nr. 1023**

# **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr. 1023-CPR-0162 F**

Wyrób (Wyroby):

## **Mieszanki Mineralno-Asfaltowe**

- **Beton asfaltowy wg normy EN 13108-1**
- **Beton asfaltowy do bardzo cienkich warstw wg normy EN 13108-2**
- **Mieszanka SMA wg normy EN 13108-5**
- **Asfalt lany wg normy EN 13108-6**

Wprowadzany do obrotu pod nazwą lub znakiem towarowym producenta:

## **MASFALT Sp. z o.o.**

ul. Stefana Bryły 4, 05-800 Pruszków, Polska  
NIP: PL7350026179

Zakład produkcyjny:

**WMB Kawęczyn - ul. Chełmżyńska 249, 04-458 Warszawa**

Odpowiednia norma:

**EN 13108-1:2006/AC:2008** Mieszanki mineralno-asfaltowe - Wymagania - Część 1: Beton asfaltowy  
**EN 13108-2:2006/AC:2008** Mieszanki mineralno-asfaltowe – Wymagania - Część 2: Beton asfaltowy do bardzo cienkich warstw  
**EN 13108-5:2006/AC:2008** Mieszanki mineralno-asfaltowe - Wymagania - Część 5: Mieszanka SMA  
**EN 13108-6:2006/AC:2008** Mieszanki mineralno-asfaltowe – Wymagania - Część 6: Asfalt lany

Raport z nadzoru nr:

**343509376-1 / 2021**

Certyfikat wydany po pierwszy raz:

**2009-06-29** zgodnie z CPD

Jednostka notyfikowana Nr. 1023, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 wraz z późniejszymi zmianami potwierdza, że:

- Wszystkie wymagania odnoszące się do oceny i weryfikacji stałości właściwości opisane w załączniku ZA powyższej normy zharmonizowanej / norm zharmonizowanych w ramach systemu oceny 2+ były zastosowane.
- Zakładowa kontrola produkcji została uznana za zgodną z obowiązującymi wymaganiami.

Szczegółowe opisy wyrobów, parametry i wnioski z inspekcji są przedstawione w wyżej wymienionym Raporcie z nadzoru.

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, wyrób budowlany, systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych lub warunki produkcji w zakładzie nie ulegną znaczącym zmianom lub jeśli jednostka notyfikowana nie zawiesi albo nie anuluje tegoż certyfikatu.



  
Mgr. Jiří Heš

**Zmiana b):**

**2021-07-15**

Przedstawiciel jednostki notyfikowanej Nr 1023

(Zastępuje certyfikat 1023-CPR-0162 F/a z dnia 2017-07-18)





**INSTITUTE FOR TESTING AND CERTIFICATION, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic  
Division CSI – Centre of Civil Engineering



**Notified Body No. 1023**

# **CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL No 1023–CPR–0162 F**

Construction product type: **Bituminous mixtures**

- Asphalt Concrete according to EN 13108-1
- Asphalt Concrete for very thin layers according to EN 13108-2
- Stone Mastic Asphalt according to EN 13108-5
- Mastic Asphalt according to EN 13108-6

Placed on the market  
under the name  
or trade mark of:

**MASFALT Sp. z o.o.**  
ul. Stefana Bryły 4, 05-800 Pruszków, Poland  
VAT: PL7350026179

Manufacturing plant:

WMB Kawęczyn - ul. Chełmżyńska 249, 04-458 Warszawa

Relevant standard(s):

**EN 13108-1:2006/AC:2008** "Bituminous mixtures–Material specifications  
- Part 1: Asphalt Concrete"  
**EN 13108-2:2006/AC:2008** Bituminous mixtures–Material specifications  
–Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers  
**EN 13108-5:2006/AC:2008** "Bituminous mixtures – Material specifications  
- Part 5: Stone Mastic Asphalt"  
**EN 13108-6:2006/AC:2008** "Bituminous mixtures – Material specifications  
- Part 6: Mastic Asphalt"

Surveillance Report No:

**343509376-1 / 2021**

Certificate first issued on:

2009-06-29 under the CPD

Notified Body No. 1023, in compliance with Regulation (EU) No 305/2011 (CPR), attests that:

- All provisions relating to the Assessment and Verification of Constancy of Performance (AVCP) described in Annex ZA of the above harmonized standard(s) under AVCP system 2+ have been applied
- The Factory Production Control has been assessed to be in conformity with the applicable requirements

The findings from the initial inspection of the manufacturing plant and factory production control are summarized in the above mentioned Surveillance Report.

This certificate remains valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods, nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the Notified Body.



**Revision b):**

**2021-07-15**

Representative of Notified Body No 1023

(Replaces the withdrawn certificate 1023-CPR-0162 F/a issued on 2017-07-18)



Mgr. Jiří Heš