

## Produkttyp

- 1) Pflastersteine mit normaler oder rauer Oberseite
- 2) Pflastersteine mit glatterer Oberseite als normal

## Identifizierung

Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

## Verwendungszweck

Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

## Hersteller

Pebüso-Betonwerk GmbH & Co. KG  
Industrieweg 93  
48155 Münster

Herstellwerk: Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

## Kontakt Daten Bevollmächtigter

Nicht relevant

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

4

## Leistung der notifizierten Stelle

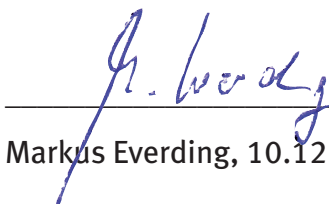
Nicht relevant

## Leistung des Bauproduktes

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1338:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Spaltzugfestigkeit	ausreichend	
Gleit-/ Rutschwiderstand	1) ausreichend / 2) >45 SRT	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

## Rechtsverbindlichkeit

Die Leistung des Produkttyps und der Identifizierung entspricht der erklärten Leistung des Bauproduktes. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



---

Markus Everding, 10.12.2017

## Produkttyp

- 1) **Platten** mit normaler oder rauer Oberseite
- 2) **Platten** mit glatterer Oberseite als normal

## Identifizierung

Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

## Verwendungszweck

Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

## Hersteller

Pebüso-Betonwerk GmbH & Co. KG  
Industrieweg 93  
48155 Münster

Herstellwerk: Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

## Kontakt Daten Bevollmächtigter

Nicht relevant

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

4

## Leistung der notifizierten Stelle

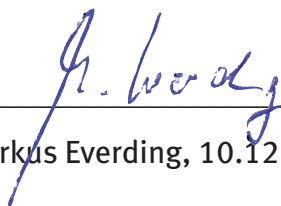
Nicht relevant

## Leistung des Bauproduktes

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1339:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Biegezugfestigkeit	Klasse 3 (U)	
Gleit-/ Rutschwiderstand	1) ausreichend / 2) >40 SRT	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

## Rechtsverbindlichkeit

Die Leistung des Produkttyps und der Identifizierung entspricht der erklärten Leistung des Bauproduktes. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



---

Markus Everding, 10.12.2017

### Produkttyp

- 1) **Bordsteine** mit normaler oder rauer Oberseite
- 2) **Bordsteine** mit glatterer Oberseite als normal

### Identifizierung

Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

### Verwendungszweck

Verkehrsmäßig genutzte Flächen und auf Dächern

### Hersteller

Pebüso-Betonwerk GmbH & Co. KG  
Industrieweg 93  
48155 Münster

Herstellwerk: Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen

### Kontaktdaten Bevollmächtigter

Nicht relevant

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

4

### Leistung der notifizierten Stelle

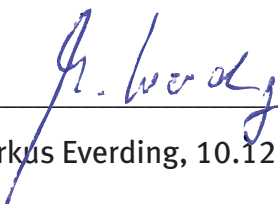
Nicht relevant

### Leistung des Bauproduktes

Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1340:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Biegezugfestigkeit	Klasse 2 (T)	
Gleit-/ Rutschwiderstand	1) ausreichend / 2) >45 SRT	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

### Rechtsverbindlichkeit

Die Leistung des Produkttyps und der Identifizierung entspricht der erklärten Leistung des Bauproduktes. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

  
\_\_\_\_\_  
Markus Everding, 10.12.2017