

# Leistungserklärung Nr. LE 2013 - 1338 - 001

gemäß Bau Produkten Verordnung  
(CPR=Construction Products Regulation)  
305/2011/EU

## BETONWERK - BAUSTOFFE

# Schneider

1. Produkttyp: Pflasterstein aus Beton
2. Typen-Nr.: Standard-Pflaster im Freien  
siehe CE-Kennzeichnung
3. Verwendungszweck: Pflastersteine aus Beton gemäß EN 1338:2003/AC2006 für den Einsatz  
als Bodenbelag im Freien,
4. Hersteller: Schneider GmbH, Klangweg 3, 96199 Zapfendorf
5. Bevollmächtigter: Nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 4
7. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:  
Nicht relevant
8. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer Bewertung:  
Nicht relevant
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 1338:2003 + AC:2006

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	N P D <i>no performance determined</i>
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen:	N P D <i>no performance determined</i>
Freisetzung von Asbest:	N P D <i>no performance determined</i>
Bruchfestigkeit:	erfüllt
Gleit-/Rutschwiderstand:	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit:	N P D <i>no performance determined</i>
Dauerhaftigkeit/Witterungswiderstand:	ausreichend / Klasse 3

### 10. Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marco Schorr - Geschäftsführer -

Zapfendorf, den 21.06.2013



# Leistungserklärung Nr. LE-2013 - 1339 - 002

gemäß Bau Produkten Verordnung  
(CPR=Construction Products Regulation)  
305/2011/EU

## BETONWERK - BAUSTOFFE

# SCHNEIDER

1. Produkttyp: **Platten aus Beton**
2. Typen-Nr.: **Standard-Platten im Freien  
siehe CE-Kennzeichnung**
3. Verwendungszweck: **Platten aus Beton gemäß EN 1339:2003/AC2006 für den Einsatz  
als Bodenbelag im Freien,**
4. Hersteller: **Schneider GmbH, Klangweg 3, 96199 Zapfendorf**
5. Bevollmächtigter: **Nicht relevant**
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
7. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:  
**Nicht relevant**
8. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer  
Bewertung: **Nicht relevant**
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts nach der harmonisierten technischen Spezifikation  
EN 1339:2003 + AC:2006

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	N P D <i>no performance determined</i>
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen:	N P D <i>no performance determined</i>
Freisetzung von Asbest:	N P D <i>no performance determined</i>
Bruchfestigkeit / Biegezugfestigkeit:	Klasse 3 (U)
Gleit-/Rutschwiderstand:	ausreichend,
Wärmeleitfähigkeit:	N P D <i>no performance determined</i>
Dauerhaftigkeit/Witterungswiderstand:	ausreichend / Klasse 3 (D)

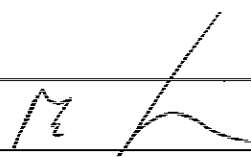
10. Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marco Schorr - Geschäftsführer -

Zapfendorf, den 21.06.2013



# Leistungserklärung Nr. LE 2013 - 1340 - 003

gemäß Bau Produkten Verordnung  
(CPR=Construction Products Regulation)  
305/2011/EU

## BETONWERK - BAUSTOFFE



1. Produkttyp: **Bordsteine aus Beton**
2. Typen-Nr.: **-Standard-Bordsteine  
siehe CE-Kennzeichnung**
3. Verwendungszweck: **Bordsteine aus Beton gemäß EN 1340:2003/AC2006 für den Einsatz  
im Freien  
und für Straßenbeläge für die Befestigung von  
Fußgängerbereichen und von Flächen für den  
Fahrzeugverkehr im Freien,  
in Räumen,  
als Dachbelag**
4. Hersteller: **Schneider GmbH, Klangweg 3, D-96199 Zapfendorf**
5. Bevollmächtigter: **Nicht relevant**
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
7. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:  
**Nicht relevant**
8. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer  
Bewertung:  
**Nicht relevant**
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts nach der harmonisierten technischen Spezifikation  
EN 1340:2003 + AC:2006

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	Klasse A1
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen:	ausreichend
Freisetzung von Asbest:	nicht gegeben, da nicht enthalten
Biegezugfestigkeit:	Klasse 3
Gleit-/Rutschwiderstand:	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$
Dauerhaftigkeit/Witterungswiderstand:	ausreichend
10. Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9. Verantwortlich für  
die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marco Schorr - Geschäftsführer -

Zapfendorf, den 21.06.2013

# Leistungserklärung Nr. LE-2013-1917-004

gemäß Bau Produkten Verordnung  
(CPR=Construction Products Regulation)  
305/2011/EU

## BETONWERK - BAUSTOFFE



1. Produkttyp: Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton und Nennweiten nicht über DN 1250 oder LN 1250, Typ 2, mit flexiblen Verbindungen
2. Typen-Nr.: siehe CE-Kennzeichnung
3. Verwendungszweck(e): Schächte für den Zugang und die Luftzufuhr von Entwässerungssystemen, die für den Transport von Abwasser, Regenwasser und Oberflächenwasser als Freispiegleitungen oder gelegentlich unter geringem Überdruck verwendet werden und hauptsächlich in Gebieten mit Fahrzeug- und/oder Fußgänger-verkehr eingebaut werden
4. Hersteller: Schneider GmbH, Klangweg 3, 96199 Zapfendorf
5. Bevollmächtigter: Nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 4
7. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm: Bewertung: Nicht relevant
8. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer Bewertung: Nicht relevant
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 1917:2002 + AC:2008

Wesentliche Merkmale	Leistung
Einsteigöffnungen:	DN 625, DN 800, DN 1000, DN 1200 (siehe Lieferdokumente)
Mechanischer Widerstand: Tragfähigkeit eingebauter Steigeisen:	Betondruckfestigkeit: C 40 / 50 für alle Bauteile Durchbiegung $\leq 5$ mm unter 2 kN vertikaler Last mit einer bleibenden Durchbiegung $\leq 1$ mm Widerstand gegen eine horizontale Ausziehungskraft von 5 kN
Wasseraufnahme:	gemäß Anforderungen
Dauerhaftigkeit:	Ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen

10. Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marco Schorr - Geschäftsführer -

Zapfendorf, den 21.06.2013