

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTE-VERORDNUNG

**ströher**  
Klinker. Keramik. Macher.

## Nr. 1

### Kenncode Produkttyp:

Keramische Fliesen und Platten, stranggepresst und trockengepresst

### Verwendungszweck:

Boden, innen und außen

### Hersteller:

STRÖHER GmbH  
Ströherstraße 2-10, 35683 Dillenburg

**System zur Bewertung** und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4

### Harmonisierte Norm:

DIN EN 14411, 2012

### ERKLÄRTE LEISTUNG:

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikationen
Brandverhalten	A1 <sub>FL</sub>	EN 14411: 2012
<b>Abgabe gefährlicher Stoffe:</b>		
- Cadmium	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
- Blei	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
- weitere	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
<b>Dauerhaftigkeit bei:</b>		
- Anwendungen in Innenbereichen	Bestanden	EN 14411: 2012
- Anwendungen in Außenbereichen: Frost-Tauwechsel-Beständigkeit	Bestanden	EN 14411: 2012
<b>Bruchlast*</b>	≥ 950 N	EN 14411: 2012
<b>Rutschhemmende Eigenschaften</b>		EN 14411: 2012
CEN/TS 16165 Anhang A; DIN 51131	siehe anhängende Liste	
<b>Taktilität</b>	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
<b>Verbundfestigkeit/Haftfestigkeit:</b>		
- zementhaltige Mörtel, Typ C1	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14411: 2012
- Dispersionsklebstoffe	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
- Reaktionsharzklebstoffe	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
- Mörtel	keine Leistung festgelegt	EN 14411: 2012
<b>Temperaturwechselbeständigkeit</b>	Bestanden	EN 14411: 2012

\*Siehe anhängende Liste

Die Leistung des Produkts entspricht den hier erklärten Leistungen.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o. g. Hersteller.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Ströher GmbH**  
Ströherstraße 2-10  
35683 Dillenburg  
Telefon: +49 2771 391-0  
Telefax: +49 2771 391-340  
Mail: info@stroeher.de  
Internet: www.stroeher.de

i. V. Jochen Keil,  
Laborleiter

Dillenburg, Juli 2014

# ANHANG

ZUR LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. 1

**ströher**

Klinker. Keramik. Macher.

Serie	Format-Nr.	Trittsicherheit
EPOS	8031, 8045, 8063, 4817, 9430, 9441	R 10/A
AERAT	8031, 8045, 8063, 8131, 4817, 9340, 9331, 9430, 9441	R 10/A
	0331	R 10/B
AERA X	8041, 4817, 9430, 9440, 9441	R 10/A
	0331	R 10/B
	8063, 8064	R 9
AERA	8081, 8031, 8045, 8181, 8131, 4816, 4817, 9240, 9340, 9331, 9430, 9441, 0232/AE01, 0232/AE 02, 0235/AE 02, 0232/AE 04, 0232/AE 05, 0600/AE 10, 0500/AE 11, 0501/AE 12, 0503, 0505	R 10/A
	0331, 0232	R 10/B
ROCCIA X	8031, 8041, 8045, 4817, 9430, 9440, 9441	R 10/A
	0331	R 10/B
	8063, 8064	R 9
ROCCIA	8011, 8081, 8031, 8045, 8181, 8131, 4816, 4817, 9240, 9340, 9331, 0231/RO 04, 0232/RO 04, 0235/RO 04, 0600/RO 06, 0500, 0501, 0502, 0504, 0503, 0505, 8503/837, 8503/839, 0242/RO 01, 0245/RO 01, 0232/RO 13, 0235/RO 13, 0242/RO 05, 0232/RO 08, 8503/RO 11, 0242/RO 12	R 10/A
ASAR X	4817, 9430, 9440, 9441	R 10/A
	0331	R 10/B
	8084	R 9
ASAR	8031, 8050, 4817, 9430, 9440, 9441	R 10/A
	0331	R 10/B
TERRA	1100, 1610, 9520, 4822, 4824, 9240, 9331, 9310, 9320, 9330, 4812, 4828	R 11/B
DURO	1100, 1610, 4822, 4828, 9240, 9331	R 9
GRAVEL BLEND	0186, 8062, 8031, 4817, 9430, 9441	R 10/A
TERIOTEC®	0140, 0143, 0163	R 10/A
TERIOTEC® X	0183	R 10/A
TERIOTEC® X PROFILE	0185	R 10/A
SECUTON®	8830, 8820, 8850	R 10/A
	8831	R 10/B
	8816, 8620, 8625	R 11/B
	8802	R 12-V 4/B
	8811	R 13-V 10/B
STALOTEC®	1100, 1113, 1115, 1118, 1120, 4822, 4824	R 11/B
	3180	R 12-V 8/C

Serie	Format-Nr.	Trittsicherheit
ORGANIC	8030, 8060, 9350	R 9
CADRA	8030, 8044, 8130, 9350, 9331, 8314	R 10/A
CAVAR	8030, 9350, 9331, 4832	R 10/A
CLASSICS	1100, 1610, 9240, 4822	R 11/B
MULTI	1108, 8080, 4818	R 10/A

**Bruchlast:** Für die Artikel 4812, 4816, 4817, 4822, 4824, 4828, 9430, 9440, 9441, 9240, 9340, 9331, 8107, 8108, 8109, 2116, 4000, 4004, 4005, 8603, 8604, 8640, 8644, 8645, 4500, 4504, 4505, 4544, 4545, 9000, 9005/9006, 9117/9118, 0331, 0232/AE 01, 0232/AE 02, 0235/AE 02, 0232/AE 04, 0232/AE 05, 0600/AE 10, 0500/AE 11, 0501/AE 12, 0503, 0505, 0232, 0231/RO 04, 0232/RO 04, 0235/RO 04, 0600/RO 06, 0500, 0501, 0502, 0504, 8503/837, 8503/839, 0242/RO 01, 0245/RO 01, 0232/RO 13, 0235/RO 13, 0242/RO 05, 0232/RO 08, 8503/RO 11, 0242/RO 12, 8620, 8625 ist kein Prüfverfahren vorhanden.