

LEISTUNGSERKLÄRUNG											
2019/10-03-G603-M											
1	4018035124581, 4018035124598, 4018035822340, 4018035822357, 4018035822364, 4018035823552, 4018035823569, 4018035823866, 4018035909225, 4018035925546, 4018035925614, 4018035952078, 4018035952269, 4018035952276										
2	Padang White, Grauer Granit, G603, Region Fujian, China										
3	EN 1343:2012										
4	Bordsteine/Palisaden aus Naturstein für den Außenbereich										
5	Hersteller bzw. Inverkehrbringer: Silex GmbH, Weinstr. 22, D-63628 Bad Soden-Salmünster										
6	System zur Bewertung bzw. Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 4										
7	Erklärte Leistung										
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Wesentliche Merkmale</th> <th>Leistung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Freisetzung von gefährlichen Stoffen</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Biegefestigkeit nach EN 12372</td> <td style="text-align: center;">17,5 (MPa)</td> </tr> <tr> <td>Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel – allgemein nach EN 12371</td> <td style="text-align: center;">14,7 (MPa)</td> </tr> <tr> <td>Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel - Tausalze</td> <td style="text-align: center;">143 (MPa)</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD	Biegefestigkeit nach EN 12372	17,5 (MPa)	Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel – allgemein nach EN 12371	14,7 (MPa)	Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel - Tausalze	143 (MPa)
Wesentliche Merkmale	Leistung										
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD										
Biegefestigkeit nach EN 12372	17,5 (MPa)										
Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel – allgemein nach EN 12371	14,7 (MPa)										
Beständigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel - Tausalze	143 (MPa)										

*nur bei Fußgängerbereichen

**nur bei Verkehrsbereichen

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller:

Andreas Reimann (Geschäftsführung)

Salmünster, den 09.01.2020