



0	<h1>Leistungserklärung</h1>				
	010_1339_20130701_W				
1	<b>Platte aus Beton (Plattenfamilie Dicke &gt; 10 cm)</b>				
2	<b>Artikelname:</b>	<b>Artikelnummern - abhängig von der Artikelfarbe und/oder Artikelformat:</b>			
	Linea Blockstufe	20702; 20703; 21090;			
3	Verwendung als <b>Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern</b> nach EN1339/2007				
4	Hersteller: <b>Friedl Steinwerke GmbH - Industriegelände 2 - 7331 Weppersdorf</b>				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: <b>System 4</b>				
9	<b>Erklärte Leistung:</b>				
	Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte techn. Spezifikation
		als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	
	Brandverhalten	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>96/603/EU</b>
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	<b>ausreichend</b>	<b>2000/553/EU</b>
	Freisetzung von Asbest	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>EN 1339:2003 + AC2006</b>
	Bruchfestigkeit	<b>Klasse 2 (T)</b>	<b>Klasse 2 (T)</b>	-	
	Gleit-/Rutschwiderstand	<b>ausreichend</b>	<b>ausreichend</b>	-	
	Wärmeleitfähigkeit	<b>NPD</b>	<b>NPD</b>	-	
Dauerhaftigkeit	<b>Klasse 3 (D)</b>	<b>Klasse 3 (D)</b>	-		
<b>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.</b>					
<b>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</b>					
10	<b>Schwarz Michael / Qualitätsmanagement</b>		 FRIEDL STEINWERKE GMBH INDUSTRIEGELÄNDE 2 7331 WEPPELSDORF TEL +43-(0)2618-3208-0		
	Name und Funktion				
	<b>Weppersdorf, 14.11.2017</b>		Unterschrift		
	Ort und Datum der Ausstellung				

# Leistungserklärung



001\_1338\_20130701\_W

0

1

Pflasterstein aus Beton

2

Artikelname:	Artikelnummern - abhängig von der Artikelfarbe und/oder Artikelformat:
Piazza *	20138; 20135; 20143; 20637; 20137; 20836; 20864; 20139; 20142; 20141; 20136; 20140; 20911; 21209;
Monarchie Pflaster	20148; 20151; 20149; 20742; 20147; 20150;
Piazza Grado *	20128; 20125; 20133; 20636; 20127; 20837; 20865; 20129; 20132; 20131; 20126; 20130; 20912; 21210;
Parkettpflaster	20014; 20011; 20015;
Wellenpflaster 6 cm	20004; 20005; 20284;
Sechseckpflaster	20009; 20006; 20010;
Arret B15 VG4 Kombipfl. 6 cm *	20681; 20716; 20717; 20794; 20866; 21000; 21054; 21162; 21208; 21341; 21400;
Arret B15 VG4 Kombipfl. 8 cm	20820; 20821; 20822; 21147; 21158; 21226; 21309;
Arret B15 VG4 Kombipfl. 10 cm	20682; 20795; 20775; 21148; 21180;
Sigma VG4	20762; 20763; 20764; 20765; 20766; 20768; 20769; 20770;
Classic VG4 Pflaster	20776; 20777; 20778; 20858; 20779; 20780; 20781; 20550; 20840; 20893; 20910; 21176;
Grado VG4	20784; 20785; 20786; 20787; 20788; 20789; 20791; 20790;
K&K Pflaster	20146; 20145;
Trentino Antik	20160; 20159; 20161; 20162; 21344;
Trentino	20156; 20155; 20157; 20158; 21343;
Öko Plus	20123; 20122; 20124;
Verde	20120;
Doppelverbund mit und ohne Fase	20018; 20019; 20016; 20793; 20748;
Linea Blockstufe 50 cm	20704; 21091;
Wellenpflaster 8 cm	20163; 20164;
Triad VG4 *	20860; 20861; 20862; 20953; 21092; 20863**; 21207; 21233; 21234; 21340;
Viano *	20648; 20645; 20646; 20647; 21216;
Grado VG4 Kombipflaster 8 cm	21022; 21023; 21024; 21025; 21026;
Sigma VG4 Kombipflaster 8 cm	21017; 21018; 21019; 21020; 21021;
Arret B20 VG4 Kombipfl. 6 cm *	21401; 21402; 21403; 21404;
Arret B20 VG4 Kombipfl. 8 cm	21405; 21406; 21407; 21408;
Capris Kombipflaster 5 cm	21330; 21331; 21332; 21436; 21437; 21438;
Cadea VG4 Kombipflaster 8 cm *	21415; 21416; 21417; 21418;

3

Verwendung als **Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern** nach EN1338/2007

4

Hersteller: **Friedl Ges.m.b.H. - Industriegelände 2 - 7331 Weppersdorf**

6

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 4**

9

Erklärte Leistung:				
Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte techn. Spezifikation
	als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	
Brandverhalten	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>96/603/EU</b>
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	<b>ausreichend</b>	<b>2000/553/EU</b>
Freisetzung von Asbest	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>EN 1338:2003 + AC2006</b>
Bruchfestigkeit	<b>erfüllt</b>	<b>erfüllt</b>	-	
Gleit-/Rutschwiderstand	<b>ausreichend</b>	<b>ausreichend</b>	-	
Wärmeleitfähigkeit	<b>NPD</b>	<b>NPD</b>	-	
Dauerhaftigkeit	<b>Klasse 3 (D)</b>	<b>Klasse 3 (D)</b>	-	

10

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Schwarz Michael / Qualitätsmanagement**

Name und Funktion

**Weppersdorf, 01.06.2017**



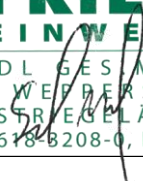
Ort und Datum der Ausstellung

**FRIEDL  
STEINWERKE**  
FRIEDL GES.M.B.H.  
7331 WEPPEPERSDORF  
INDUSTRIEGELÄNDE 2  
TEL 02678-8208-0, FAX -490

Unterschrift

\* da als Multiformat ausgeliefert, gilt für diesen Artikel auch LE 004\_1339\_20130701\_W

\*\* da als Multiformat ausgeliefert, gilt für diesen Artikel auch LE 007\_1339\_20130701\_W

0	<h1>Leistungserklärung</h1>				
	010_1339_20130701_W				
1	<b>Platte aus Beton (Plattenfamilie Dicke &gt; 10 cm)</b>				
2	<b>Artikelname:</b>	<b>Artikelnummern - abhängig von der Artikelfarbe und/oder Artikelformat:</b>			
	Linea Blockstufe	20702; 20703; 21090;			
3	Verwendung als <b>Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern</b> nach EN1339/2007				
4	Hersteller: <b>Friedl Ges.m.b.H. - Industriegelände 2 - 7331 Weppersdorf</b>				
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: <b>System 4</b>				
9	<b>Erklärte Leistung:</b>				
	Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte techn. Spezifikation
		als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	
	Brandverhalten	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>Klasse A1</b>	<b>96/603/EU</b>
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	ausreichend	<b>2000/553/EU</b>
	Freisetzung von Asbest	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>Nicht enthalten</b>	<b>EN 1339:2003 + AC2006</b>
	Bruchfestigkeit	<b>Klasse 2 (T)</b>	<b>Klasse 2 (T)</b>	-	
	Gleit-/Rutschwiderstand	<b>ausreichend</b>	<b>ausreichend</b>	-	
	Wärmeleitfähigkeit	<b>NPD</b>	<b>NPD</b>	-	
Dauerhaftigkeit	<b>Klasse 3 (D)</b>	<b>Klasse 3 (D)</b>	-		
10	<p><b>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.</b></p> <p><b>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</b></p>				
	<p><b>Schwarz Michael / Qualitätsmanagement</b> Name und Funktion</p> <p><b>Weppersdorf, 01.06.2017</b> Ort und Datum der Ausstellung</p>	 FRIEDL GES.M.B.H. 7331 WEPPEPERSDORF INDUSTRIEGELÄNDE 2 TEL 02678-8208-0, FAX -490  Unterschrift			