

Leistungserklärung


Nr. Knorr_1338_2013_1

KNORR
Verbund - Pflastersteine

1.	Pflastersteine aus Beton mit rauer Oberseite
2.	EN 1338
3.	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern
4.	Edmund Knor & Co. GmbH - Oberbrucher Str. 1 - 41836 Hückelhoven-Ratheim
5.	Herr Oliver Weith, Telefon 02433/5007, Fax 02433/5623 -E-Mail info@knorr-betonwaren.de
6.	System 4

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
	als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	
Brandverhalten	-	Klasse A 1	-	96/603/EG
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	ausreichend	2000/553/EG
Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben	
Spaltzugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
Gleit/Rutschwiderstand	SRT 50	SRT 50	-	
Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined	NPD No Performance Determined	-	

10.	Die Leistung des Produkts gem. 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.	
	Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :	
	Oliver Weith, Geschäftsführer	
	Name und Funktion	
	Hückelhoven, 29.09.2014	
	Ort und Datum der Ausstellung	Unterschrift

Leistungserklärung

Nr. Knorr_1338_2013_2

KNORR
Verbund - Pflastersteine

1.	Pflastersteine aus Beton mit rauer Oberseite
2.	EN 1338
3.	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern
4.	Edmund Knorr & Co. GmbH - Oberbrucher Str. 1 - 41836 Hückelhoven-Ratheim
5.	Herr Oliver Weith, Telefon 02433/5007, Fax 02433/5623 -E-Mail info@knorr-betonwaren.de
6.	System 4

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
	als Bodenbelag im Freien	als Bodenbelag in Räumen	als Belag auf Dächern	
Brandverhalten	-	Klasse A 1	-	96/603/EG
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	-	ausreichend	2000/553/EG
Maße Klasse 2 K	erfüllt	erfüllt	erfüllt	DIN EN 1338 : 2003 einschl. Berichtigung 1:2006
Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben	
Spaltzugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
Gleit/Rutschwiderstand	SRT 50	SRT 50	-	
Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-	
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	NPD No Performance Determined	NPD No Performance Determined	-	

10.	Die Leistung des Produkts gem. 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. Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :
	Oliver Weith, Geschäftsführer
	Name und Funktion
	Hückelhoven, 29.09.2014
	Ort und Datum der Ausstellung
	Unterschrift

