


Leistungserklärung			
1FCNB TP1339 SE 14-12-01 20			
1	Platte aus Beton		
2	EN1339 D-U 5351		
3	Verwendung als Bodenbelag in Räumen		
4	Hersteller F. C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG, Ruprechtstraße 24, 36037 Fulda		
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4		
9	Erklärte Leistung		
	Wesentliche Merkmale	Leistung	
		als Bodenbelag in Räumen	Harmonisierte technische Spezifikation
	Brandverhalten	Klasse A1	96/603/EG
	Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	-	2000/553/EG
	Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	DIN EN 1339: 2003, einschl. Berichtigung 1: 2006, Biegezugfestigkeit in Anlehnung an DIN EN 520 (Ausgabe 12-2009)
	Biegezugfestigkeit	Klasse 3 (U) – (> 6,0 N/mm ²)	
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	
	Dauerhaftigkeit des Rutschwiderstandes	-	
	Witterungswiderstand ¹⁾	-	
Wärmeleitfähigkeit	λ_{10} , trocken = 1,2 W/(mK)		
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 gem. Nummer 4.		
	Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:		
	<u>Bernhard Klöppner, Geschäftsführer</u>		
	Name und Funktion		
	<u>Fulda, 22.06.2015</u>		
	Ort und Datum der Ausstellung		
	 Unterschrift		

¹⁾ Die Angabe des Witterungswiderstandes als Wesentliches Merkmal ergibt sich aufgrund der in Deutschland gültigen Anwendungsregel "Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen" – TL Pflaster-StB 06, welche der auf nationaler Ebene vollzogenen Umsetzung der Fußnote zur Dauerhaftigkeit in DIN EN 1338:2003; B1: 2006, Tabelle ZA.1 entspricht.