

Ausgabedatum: 01.07.2013 Ersetzt Ausgabe vom: -

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

## PROFI\_Estrich\_CT-C30-F5\_(E300)

LE 2050 / / /

1 F 2 K	Leistungserklärung Nr.  Produkttyp  Kennzeichen  Verwendungszweck  Name und  Kontaktanschrift des	Zementestrichmörtel - CT-C30-F5, Estrichmörtel für Anwendungen in Brandverhalten unterliegen Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ F	ng des Produktes für Anwendunger	n in Inner				
2 k	Kennzeichen  Verwendungszweck  Name und Kontaktanschrift des	Chargennummer: Siehe Verpackur Zementestrichmörtel - CT-C30-F5, Estrichmörtel für Anwendungen in Brandverhalten unterliegen Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ F	für Anwendunger	n in Inner				
3 \	Verwendungszweck  Name und Kontaktanschrift des	Zementestrichmörtel - CT-C30-F5, Estrichmörtel für Anwendungen in Brandverhalten unterliegen Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ F	für Anwendunger	n in Inner				
, N	Name und Kontaktanschrift des	Estrichmörtel für Anwendungen in Brandverhalten unterliegen Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ F		n in Inner	Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes			
, k	Kontaktanschrift des							
	Herstellers	Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn Telefon: +43/2576/2320-0 Fax: +43/2576/2320-45 Mail: mail@profibaustoffe.com						
_ k	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Profi am Bau CM, spol. s r.o. Vídenská 140/113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420/511 120 311 Fax: +420/543 213 948 Mail: info@profiambau.cz	Profi Hungária K Kandó Kálmán u H-2371 Dabas Tel.: +36/29 562 Fax: +36/29 562 Mail: office.hu@	íálmán u. 15 Dabas /29 562 370				
6 5	System zur Bewertung	System 4						
7 a	Leistungserklärung auf Grundlage einer narmonisierten Europäischen Norm	nicht relevant						
	Erklärte Leistung	Wesentliche Merkmale	Leis	stung	Harm. techn. Spezifikation			
		Brandverhalten (Euroklasse) a)	Α	.1 <sub>fl</sub>	•			
		Freisetzung korrosiver Stoffe		T				
		Wasserdurchlässigkeit		PD				
		Wasserdampfdurchlässigkeit		PD				
		Druckfestigkeit		30				
8 E		Biegezugfestigkeit		-5	EN 40040-0000			
٥١٦		Verschleißwiderstand (der Nutzschichten)		PD	EN 13813:2002			
		Oberflächenhärte (der Nutzschichten)		-				
		Trittschallisolierung		PD				
		5		PD				
		Wärmedämmung	N	NPD				
		Chemische Beständigkeit		PD				
,		a) Produkte/Werkstoffe, deren Brandverhalten nicht geprüft werden muss (gemäß dem						
		geänderten Beschluss 96/603/EG der Kommission)						
	Verantwortlichkeit	Dr. Michael Beier, MBA, Geschäftsführung						
		(Name, Funktion)						
$\alpha \cdot 1 \cdot 1$			(	12 18	Tul			
9   \		Ernstbrunn, 19.06.2013			7640			