

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Ref.Nr. 01-111d-14

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU)N° 305/2011



1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Haftbrücke
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Haftbrücke, Chargennummer und Verbrauchsdatum siehe Verpackung des Produkts
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	EN 1504-2 – Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken, Produkte für den Oberflächenschutz Beschichtungen, Widerstand zu erhöhen 8.2 (C)
4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	Den Braven production s.r.o. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 Tel.: + 420 554 648 200; Fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz
5	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	Nicht relevant
6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 4
7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	Identifikations-Nr. Nr.1020 – Technische und Test Institut Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká Republika
	hat	Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung
	nach dem System ... vorgenommen	4
	Und Folgendes ausgestellt:	Prüfbericht Ersttypversuch Nr.: A020-030843
8	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	Nicht relevant

9 Erklärte Leistung (nach Tabelle ZA. 1e):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse II $5m \leq S_d \leq 50m$	EN 1504-2:2006
Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit:	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	
Abreisversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Brandverhalten	F	
Gefährliche Stoffe	s. Sicherheitsdatenblatt	

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:

Úvalno, 28.07.2014

Dipl. Ing. Kamil Šmidák
Marketing manager