

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### BS1711

position	produktbeschreibung	spezifischer erkenntnismerkmal	art der kennzeichnung
1	Concrete road barriers - Road safety system	BS...	CSB-Leitplanke 120 einseitige
2			CSB-Leitplanke 120 beidseitige
3			CSB-Leitplanke 100 einseitige
4			CSB-Leitplanke 100 beidseitige
5			CSB-Leitplanke 80 einseitige
6			CSB-Leitplanke 80 beidseitige

<b>Vorgesehener Verwendungszweck</b>	Zum sicheren Abfangen von Fahrzeugen in Kollisionssituationen, zur Verhinderung des Eindringens über die Fangeinrichtung hinaus und zur Vermeidung von Gefahren für Personen und Sachen jenseits der Fangeinrichtungslinie.
<b>Hersteller ID-Nr.</b>	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice 47287586
<b>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	1
<b>Benannte Stelle</b>	Technický a zkušební ústav stavební, Praha, s.p.
<b>nummer:</b>	1020
<b>ausgeführt von:</b>	Bewertung der Eigenschaften des Bauproduktes
<b>ausgestellt von:</b>	Bescheinigung der Leistungsstabilität - Nr. 1020-CPR-090-049388 Nr. 1020-CPR-090-049389 Nr. 1020-CPR-090-049390 Nr. 1020-CPR-090-049391 Nr. 1020-CPR-090-049392 Nr. 1020-CPR-090-049393

#### Erklärte Merkmale

position	hauptmerkmale	eigenschaft	harmonisierte technische Spezifikation
Funktionsmerkmale im Fall eines Aufpralls:			
3,5,6	Rückhaltstufe	H3	ČSN EN 1317-5+A2:2012
1,2,4		H4b	
2,4,6	Aufprallintensität	B	ČSN EN 1317-5+A2:2012
1,3,5		C	
1,6	Arbeitsbreite	W6 1,90 m	ČSN EN 1317-5+A2:2012
2		W6 1,96 m	
3		W6 2,10 m	
4		W7 2,20 m	
5		W7 2,50 m	



position	hauptmerkmale	eigenschaft	harmonisierte technische Spezifikation
6	Dynamische Durchbiegung	1,20 m	ČSN EN 1317-5+A2:2012
2		1,25 m	
1		1,40 m	
4		1,50 m	
3		1,60 m	
5		2,00 m	
1	Fahrzeugauslenkung	VI6	ČSN EN 1317-5+A2:2012
2		VI7	
3,4,6		VI8	
5		VI9	
1-6	Widerstandsfähigkeit gegen Entfernen von Schnee	Klasse 4	ČSN EN 1317-5+A2:2012
1-6	Haltbarkeit	DIP-SPIN 2x aufgetragene Metallbeschichtung DELTA PROTEKT KL 100 gemäß Norm ČSN ISO 9927	ČSN EN 1317-5+A2:2012
1-6	Zusätzliche Merkmale	Beton: C40/50, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.2)(CZ, F.1) - Cl 0,20 - Dmax16 - F3-4	

Die Eigenschaften der aufgelisteten Produkte entsprechen den in der Tabelle aufgeführten Eigenschaften, gilt für die erste Klasse.

Im Sinne der Bestimmung EP und R (ES) 1907/2006 enthalten die Produkte keine auf der Kandidatenliste angeführten gefährlichen Stoffe.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ausgestellt.

In Velké Žernoseky  
am: 17.03.2025



**Ing. Josef Matějka**  
Geschäftsführer