


# Leistungserklärung

Nr. **KANNB-MS15258-00-2310-02**

<b>1</b> Produkttyp	<b>Mauerscheiben / Stützwandelemente</b>	
<b>2</b> Harmonisierte Norm	<b>EN 15258:2008</b>	
<b>3</b> Verwendungszweck	<b>Betonstützwände zur Stützung von Boden, Erdanschüttungen und verschiedenen losen Materialien in den Tragwerken von Gebäuden und anderen Ingenieurbauwerken</b>	
<b>4</b> Hersteller	<b>KANN GmbH Baustoffwerke - Bendorfer Straße - 56170 Bendorf</b>	
<b>5</b> Bevollmächtigter	-	
<b>6</b> System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	<b>System 2+</b>	
<b>7</b> Notifizierte Stelle	<b>0794</b> Güteschutz und Landesverband Beton- und Bimindustrie Rheinland-Pfalz e.V., Sandkauler Weg 1, 56564 Neuwied	
<b>9</b> erklärte Leistung	<b>Erklärte Leistung</b>	
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
	Druckfestigkeit (des Betons)	<b>≥ C35/45</b>
	Zuckfestigkeit und Streckgrenze (des Stahls)	<b>Betonstahl: <math>f_z = 550 \text{ N/mm}^2</math>, <math>f_s = 500 \text{ N/mm}^2</math></b>
	Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen	Für die geometrischen Daten, bauliche Durchbildung, mechanische Festigkeit und Dauerhaftigkeit siehe Produktunterlagen
	Bauliche Durchbildung	
	Dauerhaftigkeit	
Wasserdampfdurchlässigkeit	nicht zutreffend	
<p>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.</p> <p style="text-align: center;">Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">Dr. Matthias Liersch, Geschäftsführer</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Name und Funktion</p> <p style="text-align: center;">Bendorf, 12.10.2023</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Ort und Datum der Ausstellung</p> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">   <hr/> <p>Unterschrift</p> </div>		

