

<b>DÉCLARATION DES PERFORMANCES</b>		Page 1/2
<b>LEISTUNGSERKLÄRUNG</b>	Nr. 1176-CPR-00S/637 17-04-2018	Seite 1/2

1.	Code d'identification unique du produit type:	<b>Legioblocken Tilburg</b>
	<i>Eindeutiger Kerncode des Produkttyps:</i>	

2.	Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:	NLT LBG044400 - NLT LBG168830 NLT LBGZ048400 - NLT LBGZ168810 NLT LBP048400 - NLT LBP168410 NLT LPG102000 - NLT LPG202011
	<i>Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:</i>	

3.	Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:	Murs en bloc en béton pour le stockage de terre et autres matériaux tel que le sable, le gravier, la ferraille etc. pour des structures de génie civil ou de construction mais pas pour le stockage de liquides de type réservoirs.
	<i>Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:</i>	<i>Stützwände aus Beton zur Lagerung von Erdboden und verschiedenen Arten von Schüttgütern wie zum Beispiel Sand, Kies, Schotter etc. in Form von Gebäuden oder anderen Bauwerken. Nicht geeignet zur Lagerung von Flüssigkeiten in Tanks oder Behältern.</i>

4.	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:	<b>A. Jansen B.V.</b> <b>Kanaaldijk Zuid 24</b> <b>5691 NL, Son</b> <b>Nederland</b>
	<i>Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:</i>	

5.	Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:	<b>Néant</b>
	<i>Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:</i>	<b>Nicht anwendbar.</b>


6.	Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:	<b>System 2+ conformément à EN 15258 : 2008</b>
	<i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:</i>	<b>System 2+ in Übereinstimmung mit EN 15258 : 2008</b>

<b>DÉCLARATION DES PERFORMANCES</b>		Page 2/2
<b>LEISTUNGSERKLÄRUNG</b>		Seite 2/2

<b>7.</b>	<p>Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:</p>	<p>Probeton vzw, Aarlenstraat 53/B9, 1040, Brussel, Belgique N° 1176 a réalisé selon le Système 2+ les tâches suivantes : l'inspection initiale, les essais types, le contrôle continu du FPC et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine.</p>
	<p><i>Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:</i></p>	<p><i>Probeton vzw, Aarlenstraat 53/B9, 1040, Brussel, Belgie Kennr 0957 hat die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) auf der Grundlage einer Erstinspektion des Werkes und der WPK sowie einer laufenden Überwachung, Bewertung und Evaluierung der WPK nach dem System 2+ vorgenommen. Sie hat die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.</i></p>

<b>8.</b>	<p>Performances déclarées <i>Erklärte Leistung</i></p>	<b>LegioBlock</b>	
	Dimensions Longueur <i>Abmessungen Länge</i>	<b>Voir la assortiment feuille</b> <i>Sehen das sortiment blatt</i>	
	Dimensions Largeur <i>Abmessungen Breite</i>	<b>Voir la assortiment feuille</b> <i>Sehen das sortiment blatt</i>	
	Dimensions Hauteur <i>Abmessungen Höhe</i>	<b>Voir la assortiment feuille</b> <i>Sehen das sortiment blatt</i>	
	Forme <i>Form und Ausbildung</i>	<b>Rectangulaire</b> <i>Rechtwinklig</i>	<b>NEN-EN 15258: 2008</b> <b>Artikel 4.3.1.</b>
	Tolérances (longueur x largeur x hauteur) <i>Toleranzen (länge / breite / höhe)</i>	<b>±5mm, ±5mm, ±5mm</b>	<b>NEN-EN 15258: 2008</b> <b>Artikel 4.3.1.</b>
	Résistance à la compression <i>Druckfestigkeit</i>	<b>C20/25</b>	<b>NEN-EN 15258: 2008</b> <b>Artikel 4.2</b>
	Durabilité <i>Dauerhaftigkeit</i>	<b>NPD</b>	
	Perméabilité à la vapeur d'eau <i>Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl</i>	<b>NPD</b>	

<b>9.</b>	<p>Informations supplémentaires du producteur</p> <p><i>Ergänzende Informationen des Herstellers</i></p>	<p>La déclaration de performances correspond à la méthode 1 en Annexe ZA de NEN-EN 152 : 2008</p> <p><i>Die Leistungsbeschreibung wurde gemäß Methode 1 in Anhang ZA in NEN-EN 15258:2008 erstellt.</i></p>
-----------	--	---

<b>10.</b>	<p>Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. Signé par le fabricant et en son nom par:</p>	<p><b>Henri Spoormakers,</b> <b>Dir. Jansen Legioblocken</b> <b>Son, 17-10-2017</b></p> 
	<p><i>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers</i></p>	