


PRESTATIEVERKLARING DECLARATION OF PERFORMANCE		31000123 (Voorbeeld nummer)	Bladzijde 1/2 Page 1/2
1.	Unieke identificatiecode van het producttype: <i>Unique identification code of the product-type:</i>	YTONG Separatiepaneel G5/800	
2.	Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: <i>Type-, batch- or serial number or other marking for the identification of the construction product in accordance with Article 11 paragraph 4::</i>	NL074054640024725 (Voorbeeld nummer)	
3.	Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: <i>Intended use or uses defined by the manufacturer of the construction product in accordance with the applicable technical specification:</i>	Paneel voor de kit voor scheidingswanden voor toepassing als niet-dragende binnenwand met verdiepingshoge panelen van geautoclaveerd cellenbeton overeenkomstig ETA-03/0007 <i>Panel for the internal partition kit with large-sized panels of autoclaved aerated concrete (AAC) for use as non-loadbearing walls</i>	
4.	Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5: <i>Name, registered trade name or trade mark and contact address of the manufacturer in accordance with Article 11, paragraph 5:</i>	Xella Nederland bv Mildijk 141 4214 DR, Vuren Nederland	
5.	Naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: <i>Name and contact address of the authorised representative, who is in charge for the tasks referred to in Article 12, paragraph 2:</i>	Xella Technologie- und Forschungsgesellschaft mbH Hohes Steinfeld 1 D-14797 Kloster – Lehnin Duitsland	
6.	Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: <i>System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product in accordance with Annex V</i>	Systeem 3 op basis van de Europese Technisch Goedkeuringsbeoordelingsrichtlijn ETAG 003 voor "Kits voor scheidingswanden voor toepassing als niet-dragende binnenwanden" System 3 on the basis of European Technical Approval Guideline ETAG 003 for "Internal partitions kits for use as non-loadbearing walls"	
7.	Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde technische specificatie valt: <i>In case of the declaration of performance concerns a construction product covered by a harmonised technical specification:</i>	IKOB-BKB, Ringveste 1, 3992 DD, Houten, Nederland, met code NB0957 , heeft onder systeem 3 de volgende taak uitgevoerd: de "Product Type Determination (PTD)" en heeft de Europese Technische goedkeuring ETA 03/0007 verstrekt. IKOB-BKB, Ringveste 1, 3992 DD, Houten, Nederland, with code NB0957 has performed, based on system 3, the following task: the "Product Type Determination (PTD)" and issued the ETA 03/0007.	
8.	Verklaarde prestatie <i>Declared performance</i>	YTONG Separatiepaneel G5/800	
	Afmeting: lengte <i>Dimension: length</i>	Zie leveringsprogramma	
	Afmeting: breedte <i>Dimension: width</i>	Zie leveringsprogramma	
	Afmeting: dikte <i>Dimension: thickness</i>	Zie leveringsprogramma	
	Toleranties (lengte / breedte / dikte) <i>Tolerances (length x width x thickness) in mm</i>	+/. 3 mm x +/. 2 mm x +/. 2 mm	ETA 03/0007, Table 1
	Tolerantie afwijking vlakheid <i>Tolerance deviation of flatness</i>	+/. 2 mm	ETA 03/0007, Table 1
	Tolerantie afwijking planparalleliteit (langs zijden) <i>Tolerance deviation of parallelism (along sides)</i>	+/. 2 mm	ETA 03/0007, Table 1

PRESTATIEVERKLARING DECLARATION OF PERFORMANCE	YTONG Separatiepaneel G5/800	Bladzijde 2/2 Page 2/2
--	-------------------------------------	---------------------------

8.	Droge volumieke massa (ρ) Dry density (ρ)	750 +/- 50 kg	EN 678
	Druksterkte <i>Compressive strength</i>	$\geq 5.0 \text{ N/mm}^2$	EN 679
	Vochtgehalte <i>Moisture content</i>	$\leq 200 \text{ kg/m}^3$	EN1353
	Elasticiteitmodulus (E_c) <i>Modulus of elasticity (E_c)</i>	3.000 N/mm^2	EN 1352
	Gedrag bij brand <i>Reaction to fire</i>	A1	EN 13501-1
	Weerstand bij brand <i>Resistance to fire</i>	E180 / EI 120	EN 13501-2
	Waterdampdoorlatendheid <i>Water vapour permeability</i>	5 / 10	Tabulated value EN 1745, Table A.10
	Waterdoorlatendheid <i>Water permeability</i>	Geen prestatie bepaald (GPB / NPD)	
	Toepassingscategorie <i>Use category</i>	IVB	ETAG 003, article 6.4
Gevaarlijke stoffen <i>Dangerous substances</i>	Veiligheidsblad op aanvraag <i>Safety data sheet on request</i>		

9.	Aanvullende informatie van de producent <i>Additional information given by the manufacturer</i>	Het materiaal moet tijdens transport en opslag worden beschermd tegen vocht en vorst <i>The material has to be protected against moisture and frost during transport and storage.</i>
----	--	--

10.	De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 8 aangegeven prestaties Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant: <i>The performance of the product referring to paragraph 1 and 2 correspond to the declared performance at paragraph 8. This declaration of performance was issued under the sole responsibility of the manufacturer specified in paragraph 4. Signed on behalf of the manufacturer</i>	<p>Ruud Hermans, CTO Xella Nederland bv Vuren 30.6.2013</p> 
-----	---	---