

VYHLÁSENIE PARAMETROV č. 21000341 DECLARATION OF PERFORMANCE No.	
1.	Jednotný identifikačný kód typu výrobku: <i>Unique identification code of the product-type:</i> Ytong Start (P4-550) / 300 mm GTIN: 4054640026117
2.	Zamýšľané použitie <i>Intended use:</i> Nosné a nenosné aplikácie vo všetkých formách muriva stien jednovrstvových, viacvrstvových, v priečkach, v oporných a v základových (suterénnych) stenách <i>Load bearing and non-loadbearing applications in all forms of walling including single leaf, cavity, partitions, retaining and basements</i>
3.	Výrobca: <i>Manufacturer:</i> Xella Slovensko, spol. s r.o. Zápotočná 1004 SK-908 41 Šaštín - Stráže, Slovenská republika
4.	Zplnomocnený zástupca <i>Authorised representative</i> Xella Technologie-und Forschungsgesellschaft mbH Hohes Steinfeld 1, D-14797 Kloster – Lehnin, Germany
5.	Systém POSV: <i>System of AVPC:</i> 2+
6.	Harmonizovaná norma: <i>Harmonised standard:</i> Oznámený subjekt: <i>Notified body:</i> EN 771-4:2011+A1:2015 NB 1301
7. Deklarované parametre Declared performances	
Základné charakteristiky Essential characteristics	
Rozmery <i>Dimensions</i>	dĺžka <i>length</i> 599 ±1,5 mm
	výška <i>height</i> 124 ±1,0 mm
	šírka <i>width</i> 300 ±1,5 mm
Tolerancie <i>Tolerances</i> TLMB	
Kategória pevnosti v tlaku <i>Compressive Strength unit category</i> I	
Priemerná pevnosť v tlaku <i>Mean compressive strength</i> 5,0 N/mm ²	
Rozmerová stálosť (zmršťovanie) <i>Dimensional stability (shrinkage)</i> ≤ 0,2 mm/m	
Súdržnosť spoja pre tienkovrstvú maltu <i>Shear bond strength for thin layer mortar</i> 0,3 N/mm ² (tabuľková hodnota podľa EN 998-2) (tabulated value according to EN 998-2)	
Pevnosť v ťahu pri ohybe <i>Flexural bond strength</i> NPD	
Reakcia na oheň <i>Reaction to fire</i> Eurotrieda A1 <i>Euroclass A1</i>	
Nasiakavosť <i>Water absorption</i> NPD	
Faktor difúzneho odporu μ <i>Water vapour diffusion coefficient μ</i> 5/10 (tabuľková hodnota podľa EN 1745) (tabulated value according to EN 1745)	
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť) <i>Durability (freeze-thaw resistance)</i> NPD	
Objemová hmotnosť v suchom stave, priemerná <i>Gross dry bulk density, mean</i> 525 ± 25 kg/m ³	
Tvar a profilovanie <i>Form and shape</i> Plná tvárnica, hladká <i>Solid, smooth</i>	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti <i>Thermal conductivity</i> λ _{10,dry} (P=50%): 0,130 W/(m.K)	
Trvanlivosť <i>Durability</i> NPD	
Nebezpečné látky <i>Dangerous substances ... None</i> Žiadne. SK: Vyhovuje vyhláske MZ SR č. 528/2007 Z.z. v platnom znení.	
<p>Parametre vyššie uvedeného výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie parametrov sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie. <i>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</i></p> <p>Podpísané za a v mene výrobcu: <i>Signed for and on behalf the manufacture by:</i></p> <p>Igor Forberger, CEO Xella Central Eastern Europe Šaštín - Stáže, 1.4.2017</p> 	