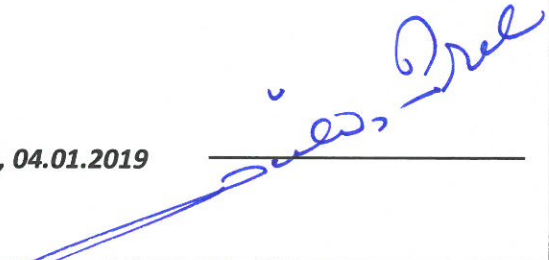


PERFORMANS BEYANI <i>Declaration of Performance</i>		90800004
1.	Ürün tipi kimlik kodu <i>Unique identification code of the product-type</i>	MULTIPOR Sıvası
2.	Kullanım amacı / amaçları <i>Intended use or uses</i>	Tasarlanmış, hazır, hafif, ince/kaba sıva harcı <i>Designed, factory made, lightweight, rendering/plastering mortar</i>
3.	İmalâtçı <i>Manufacturer</i>	Türk Ytong Sanayi A.Ş. – Dilovası Fabrikası Demirciler OSB Mah. Nevzat Göçer Cad. No: 2 Dilovası-Kocaeli / Türkiye
4.	Performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemi / sistemleri <i>System or systems of assessment and verification of constancy of performance</i>	Sistem 4 <i>System 4</i>
5.	Uyumlaştırılmış standart, onaylanmış kuruluş: <i>Harmonised standard, Notified Body:</i>	TS EN 998-1 Onaylanmış kuruluşların müdahalesini gerektiren görevler yoktur. TS EN 998-1 <i>Not relevant</i>

PERFORMANS BEYANI
*Declaration of Performance***90800004**

6.	Beyan edilen performans: <i>Declared Performance</i>	MULTIPOR Sıvası	
	Yoğunluk <i>Density</i>	700 ± 100 kg/m ³	TS EN 1015-10
	Basınç dayanımı <i>Compressive strength</i>	CS II (1,5 – 5,0 N/mm ²)	TS EN 1015-11
	Bağ dayanımı <i>Bond strength</i>	≥ 0,08 N/mm ² (FP: B)	TS EN 1015-12
	Kapiler su emme <i>Capillary water absorption</i>	W2	TS EN 1015-18
	Su buharı geçirgenliği katsayısı, μ <i>Water vapor permeability coefficient, μ</i>	5/20	TS EN 1745: Tab. A.12
	Isıl iletkenlik, $\lambda_{10, \text{kuru}}$ (P= %50) <i>Thermal conductivity, $\lambda_{10, \text{dry}}$ (P= %50)</i>	0,18 W/m.K	TS EN 1745: Tab. A.12
	Yangına tepki <i>Reaction to fire</i>	A1	TS EN 13501-1
	Tehlikeli maddeler <i>Dangerous substances</i>	Güvenlik bilgi formu talep halinde verilir <i>Safety data sheet on request</i>	

7.	Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi, beyan edilen performans grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır	Gökhan EREL Genel Müdür / General Manager  İstanbul, 04.01.2019	
	<i>The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance. This declaration of performance according to the Construction Products Regulation (305/2011/AB) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified above</i>		