



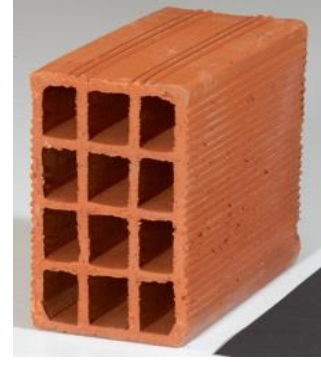
# kudret

Tuğla Sanayi ve Tic. A.Ş.

Performans Beyanı No: 06

## YATAY DELİKLİ TUĞLALAR-TS EN 771-1

λh= 0,17 W/(Mk)



### ÜRÜN İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

TS EN 771-1 STANDARTI GEREĞİNCE

ÜRÜN TİPİ	YATAY DELİKLİ TUĞLA
ÜRÜN ADI	10'luk Tuğla
ÜRÜN KODU	191019YDT
ÜRÜN STANDARTI	TS EN 771-1 KAT-II ,P, SİS 2+
AĞIRLIK	2,5 kg.
ISIL İLETKENLİK	λh= 0,17 W/(Mk)
YOĞUNLUK	650 Kg./m3
DUVAR KALINLIĞI	10 cm-19 cm
BOYUTU (cm)	19x10x19
POZ NO	04.016/C04

### PERFORMANS BEYANI: 10'luk Tuğla

REFERANS		TS EN 771-1:2011-A1:2015								
ÜRÜN ADI		10'luk Tuğla								
KATEGORİ		KATEGORİ II , P BİRİM								
ÖZELLİKLER	STANDART NO	SIKLIK	BEYAN DEĞERLERİ	ÜRÜN ÖLÇÜM SONUÇLARI						
Boyutlar ve Toleransları :	EN 772-16	Günlük	U	G	Y	U	G	Y		
			190	100	190					
			T1	Max	195.5	104.0	195.5	188	99	185
				Min	184.5	96.0	184.5			
			R1	Max	194.1	103.0	194.1			
				Min	187.2	98.0	187.2			
Düzlükten Sapma mm	TS EN 772-20	Günlük	≤5	2						
Düzlüksel paralellliği mm	TS EN 772-16	Günlük	≤5	2						
Konfigurasyon	TS EN 772-3 TS EN 772-9 TS EN 772-16	Günlük	Del.Yüz.%	60	62.9					
		-	Kav.Del.Yüz.%	-	-					
		Günlük	İç cidar Kalın.mm	6-8	7					
		Günlük	Dış Cidar Kalın.mm	7-9	8					
		Günlük	Biçim Kontrolü	Örnek Numuneye uygun	Normal					
Brüt kuru birim hacim Kütle	TS EN 772-13	Günlük	650 (D1)	610						
Net kuru birim hacim Kütle	TS EN 772-13 TS EN 772-3	Yılda bir	1800 (D1)	1853						
Basınç Dayanımı (Oturma yüzü) N/mm <sup>2</sup>	TS EN 772-1 (Mad.7.2.5) TS EN 771-1 (Mad. 5.2.4)	Ayda bir	≥ 2.5	3.26						
Basınç Dayanımı (Yanak) N/mm <sup>2</sup>	TS EN 772-1 (Mad.7.2.5) TS EN 771-1 (Mad. 5.2.4)	Ayda bir	≥ 2.5	2.52						
Isıl direnç W/Mk (λ <sub>10,kuru</sub> )	TS EN 1745	-	0.17	0.17						
Su emme %	TS EN 771-1Ek-C	-	NPD	-						
Rutubet hareketi	TS EN 772-19	NPD	NPD	-						
Yangına Tepki	TS EN 771-1 (Mad.5.2.10)	-	A1	A1						
Su buharı geçirgenliği μ	TS EN 1745 (Gizelge değeri)	-	5/10	5/10						
Bağ dayanımı N/mm <sup>2</sup>	TS EN 998-2EK-C (Sabit Değer)	-	0.15	0.15						
Donma çözülmeye karşı dayanıklılık Etkisiz ortam(F0) İlimli ortam(F1)	TS EN 771-1 Mad.5.2.6	-	F0	F0						
Aktif eriyebilir tuz içeriği %	TS EN 772-5 TS EN 771-1 (Mad.5.2.8)	-	S0	S0						
Tehlikeli Maddeler	-	-	NPD	-						

1- Ürün Tipi Kimlik Kodu: Kilden mamul Yatay Delikli Tuğlalar Kategori II, S-2, P BİRİM 300\*100\*200 mm.(10'luk Tuğla)

2-Kullanım Amacı: Binalar ve inşaat mühendisliği alanına giren diğer yapılarda dış cephe ve iç bölmeler de dahil olmak üzere tasarlanmış kagir birim

3- Üretici ve Adres: Kudret Tuğla San ve Tic A.Ş. Ankara İzmir Yolu 45400 Turgutlu Manisa TÜRKİYE

4-Yetkili Temsilci Bulunmamaktadır.

5-PDDD Sistem: Sistem 2 +

6- Uyumlaştırılmış Standart: TS EN 1771-1+A1:2015 Onaylanmış Kuruluş: TSE - 1783 Belge Numarası: 1783-CPR-036

7- Beyan Edilen Performans: Ürün Performans Kriterleri sol tarafta yer alan tabloda ayrıntılarıyla verilmiştir

8- Solda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performanslar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305-2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece solda tanımlanan imalatçı sorumluluğu altında yayınlanır.

Performans beyanını firma adına imzalayan Dr.Gokhan GORCIZ (UGM) Tarih: 25/09/2024