



DIŞ BACA TUĞLASI-TS EN 771-1

$\lambda h = 0,32 \text{ W/(Mk)}$



ÜRÜN İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

TS EN 771-1 STANDARTI GEREĞİNCE

ÜRÜN TİPİ	DIŞ BACA TUĞLASI
ÜRÜN ADI	46 Şönt Baca
ÜRÜN KODU	SONT46
ÜRÜN STANDARTI	TS EN 771-1 KAT-II , SİS 4
BOYUTU (cm)	46x19x19
AĞIRLIK	9 kg.
ISIL İLETKENLİK	$\lambda h = 0,32 \text{ W/(Mk)}$
GAZ GEÇİŞ ALANI	532 cm ²
SARFIYAT (Adet/m ²)	5 Adet
BACA ÇAPI	14x14+14x24 cm
BASINÇ DAYANIMI	5 N/mm ²
POZ NO	04.016/T10

PERFORMANS BEYANI: 46 Şönt Baca

REFERANS		TS EN 771-1:2011+A1:2015								
ÜRÜN ADI		46 Şönt Baca								
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		
			460	190	190					
			T1	Max	468.6	195.5	195.5	457	195	186
			Min	451.4	184.5	184.5				
			R1	Max	466.4	194.1	194.1			
			Min	455.7	187.2	187.2				
Düzlükten Sapma mm	TS EN 772-20	Günlük	≤5				2			
Düzlemsel paralellığı mm	TS EN 772-16	Günlük	≤5				2			
Konfigürasyon	TS EN 772-3 TS EN 772-9 EN 772-16	TS	Günlük	≤70			66.0			
			Günlük	-			-			
			Günlük	7-9			8			
			Günlük	8-10			9			
			Günlük	Örnek Numuneye uygun			Normal			
Brüt kuru birim hacim Kütleli Kg/m ³	TS EN 772-13	Günlük	500-600 (D1)				521			
Net kuru birim hacim Kütleli Kg/m ³	TS EN 772-13 EN 772-3	Yılda bir	1750-1850 (D1)				1881			
Basınç Dayanımı (Oturma yüzü) N/mm ²	TS EN 772-1 (Mad.7.2.4) TS EN 771-1 (Mad. 5.2.4)	Ayda bir	≥ 5				4.89			
Basınç Dayanımı (Yanak) N/mm ²	TS EN 772-1 (Mad.7.2.4) TS EN 771-1 (Mad. 5.2.4)	-	-				-			
Isıl direnç W/Mk (λ _{10,kuru})	TS EN 1745	-	0.32				0.32			
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	TS EN 1745 (Çizelge değeri)	-	5/10				5/10			
Bağ dayanımı N/mm ²	TS EN 998-2EK-C (Sabit Değer)	-	0.15				0.22			
Donma çözülmeye karşı dayanıklılık Etkisiz ortam (F0) İllimli ortam (F1)	TS EN 771-1 Mad.5.2.6	-	FO				FO			
Aktif eriyebilir tuz içeriği %	TS EN 772-5 TS EN 771-1 (Mad.5.2.8)	-	SO				SO			
Tehlikeli Maddeler		-	NPD				-			

1- Ürün Tipi Kimlik Kodu: Kilden mamul Dış Baca Elemanları, Kategori II, P BİRİM 460*190*190 mm. (46 Şönt Baca)

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 4

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

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