

Performans Beyanı

No: 01

- Ürün Tipi Kimlik Kodu:** Pencere ve Yaya Geçişine Uygun Hazır Dış Kapılar – Yangına Direnç ve/veya Duman Sızıntısını Önleme Özellikleri Olmayan.
U- PVC KOM 700-800-900-950-7600-Noble-Advance-Hayline-Mialine-Hyperline Serisi Profilden mamül
- Ürünün Kullanım Amacı:** Konut ve İşyerlerinde kullanımı tasarlanan, PVC profilden üretilen Pencere ve Yaya Geçişine Uygun Dış Kapılar.
- İmalâtçı:**
Üreticinin Adı : KOMPEN PVC Yapı ve İnşaat Malz. San. Tic. A.Ş.
Tescilli Ticari Ünvanı/Markası : “KOMPEN” markalı
Tel : 0 332 627 93 96 Fax: 0 332 627 94 00
Email : kompen@kompen.com.tr
İletişim / Üretim Adresi : Lâdik Mh. Yeni İstanbul Cd No: 1075/Z1-Z2 Sarayönü / Konya
Yetkili Temsilcinin adı ve adresi : ---
- Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi:** Sistem 3
- Uyumlaştırılmış Standart:** TS EN 14351-1 + A2 Aralık 2016
- Onaylanmış Kuruluş/ lar:** Fabrika üretim kontrol sistemi kurulmuştur. İlk Tip Testleri **0757** no'lu AB Onaylanmış Kuruluşu olan “IFT Rosenheim Enstitüsü ve 1783 no'lu **TSE** laboratuvarlarında yaptırılmıştır.
- Beyan Edilen Performans:**

Temel Karakteristikler	Performans								Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
	KOM 500	KOM 700	KOM 900	KOM 950	KOM 7600	KOM 1150 Advance	KOM 1250 Noble	Sürme KOM 800 -Hayline -Mialine -Hyperline	
Hava Geçirgenlik	4 sınıf	4 sınıf	3 sınıf	3 sınıf	4 sınıf	4 sınıf	4 sınıf	PB	
Su Sızdırmazlık	8A sınıf	9A sınıf	E900 sınıf	E900 sınıf	7A sınıf	AE 1050 sınıf	AE 1050 sınıf	PB	
Rüzgar Yüküne Karşı Dayanım	C3 sınıf	E2100 sınıf	C5/B5 sınıf	C5/B5 sınıf	C5	C4	C4	PB	
Güvenlik Tertibatlarının Yük Taşıma Kapasitesi	Uygun	uygun	uygun	uygun	uygun	uygun	uygun	PB	
Isıl İletkenlik Katsayısı									
U _f Kasa+Kanat	1,8 W/m ² K	1,5 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,3 W/m ² K	1,2 W/m ² K	1,1 W/m ² K	PB	
U _w = 2,9 W/m ² .°K 4+12+4 (20mm) Isıcam ile	2,74 W/m ² K	2,69 W/m ² K	2,68 W/m ² K	2,68 W/m ² K				PB	
U _w = 2,7 W/m ² .°K 4+16+4 (24mm) Isıcam ile			2,35 W/m ² K	2,35 W/m ² K	2,42 W/m ² K	2,30 W/m ² K	2,25 W/m ² K		
U _w = 0,6 W/m ² .°K 4+16+4 +16+4 (44 mm 3'lü) Isıcam ile						1,0 W/m ² K	0,97 W/m ² K		
Akustik	32 dB	32 dB	32 dB	32 dB	33 dB	36 dB	36 dB	PB	

PB: Performans Belirlenmedi

8. Uygun Teknik Belge ve/veya özel Teknik Belgelendirme : ---

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performanslara sahiptir. Yapı malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalâtçının sorumluluğu altında yayınlanır.

İmalâtçı adına imzalayan

Yetkili :
Görevi :
İmza :

/ / 202...