



Performans Beyanı No: AFM0400Z

TRC FLOTAL® Harmandan Renkli Float Camdan - TRC HELİO® Füme 4 mm
2009

Trakya Cam Sanayii A.Ş.
İş Kuleleri Kule 3 34330
4.Levent- İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel: +90 212 350 50 50
www.trakyacam.com.tr/tr/ce

EN 1036-2:2010

İç mekanda kullanımamaçlı gümüş kaplamalı float cam ayna

Özellikler	PDDD Sistem	Performans
Yangın durumunda güvenlik:		
Yangına dayanıklılık (13501-2)	1	NPD
Yangın karşısındaki davranış (13501-1)	3,4	NPD
Harici yangınlara karşı davranış	3,4	NPD
Kullanım güvenliği:		
Mermi darbesine karşı dayanıklılık (EN 1063)	1	NPD
Patlamaya karşı dayanıklılık (EN 13541)	1	NPD
Hırsızlığa karşı dayanıklılık (EN 356)	3	NPD
Sarkaç çarpma dayanıklılığı (EN 12600)	3	NPD
Ani sıcaklık değişimi ve sıcaklık farklarına karşı dayanıklılık	4	40K
Cam birimi üzerine sabit ve /veya artan rüzgar ve kar yüküne karşı dayanıklılık	4	4mm
Gürültü kontrolü:		
Doğrudan havadan yayılan ses yalıtımı (EN 12758)	4	29 (-2; -3) dB
Isıl özellikler:		
U-değeri (EN 673)	3	5,7 W/(m ² K)
Normal emisivite (EN 12898)	3	0,89
Işıklı ilgili özellikler (EN 410):		
Işık geçirgenliği	4	NPD
Dış yansıtma	4	NPD
İç yansıtma	4	NPD
Güneş ışığı ile ilgili özellikler (EN 410):		
Güneş ışığı geçirgenliği	4	NPD
Güneş ışığı dış yansıtma	4	NPD
Güneş ışığı iç yansıtma	4	NPD

NPD: Performans belirlenmemiştir

Yukarıda performans değerleri yer alan ürünümüzün uygunluğu beyan edilmektedir.
Bu performans beyanı tamamıyla üreticinin sorumluluğundadır.
Üretici adına imzalayan:

Adı ve Ünvanı	Tarih ve Yer	İmza
Gökhan Atıkkın Temel Camlar Üretim Başkan Yardımcısı	01 Temmuz 2013 İstanbul	