

TÜRKAK
TÜRK AKREDİTASYON KURUMU



TURKISH ACCREDITATION AGENCY
tarafından akredite edilmiştir



EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş.

TOSB TAYSAD Organize San. Böl. 1. CD. ,15. Yol No: 1

Şekerpınar – Çayırova, KOCAELİ

DENEY RAPORU

TEST REPORT

AB-0556-T

31.12.2012

RFTR12030

| | | |
|---|---|--|
| Müşterinin adı/adresi <i>Customer name/address</i> | : | LIFTINSTITUUT B.V. Buikslotermeerplein 381, 1025XE, , Amsterdam The NETHERLANDS |
| İstek numarası <i>Order No.</i> | : | 121378EEA |
| Numunenin adı ve tarifini <i>Name and identity of test sample</i> | : | Tek Panelli Yarı Otomatik Asansör Kat Kapısı – YO001 |
| Numunenin kabul tarihi <i>The date of receipt of sample</i> | : | 11.09.2012 |
| Açıklamalar <i>Remarks</i> | : | |
| Deneyin yapıldığı tarih <i>Date of test</i> | : | 12.09.2012 |
| Raporun sayfa sayısı <i>Number of pages of the Report</i> | : | 26 (Ekleriyle birlikte toplam 36 sayfa) |

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.

The Turkish Accreditation Agency(TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation(EA) and of the International Laboratory Accreditation(ILAC) for the Mutual recognition of test reports

Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir .

The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report



Tarih
Date

31.12.2012

Deney Sorumlusu
Person in charge of test

Ali BAYRAKTAR

Operasyon Müdürü
Head of Testing Laboratory

Onur DAĞ

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.

İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Testing reports without signature and seal are not valid

Tablo 2: Numune test sonuçlarının özeti

| | |
|---|--------------------------|
| Bütünlük, (E) - Sızdırma hızı - Sürekli alevlenme | kusur yok. kusur yok. |
| Işıma, [W] | 62. dakika. |
| Test müşterinin onayı ile 121. dakikada sonlandırıldı. | |

9. SINIFLANDIRMA

EN 81-58:2003 standardına uygun olarak test edilen yana açılan yalıtımsız asansör kat kapısı, "Tek Panelli Yarı Otomatik Asansör Kat Kapısı – Y0001" aşağıda belirtilen performans parametrelerinin ve sınıflarının kombinasyonlarına göre sınıflandırılır.

| |
|------------------------------|
| YANGIN DAYANIM SINIFI |
| E120, EW60 |

10. TEST SONUÇLARININ DOĞRUDAN UYGULAMA ALANI

Sızdırmazlık ile ilgili deney sonuçlarının, diğer bütün yapı ayrıntıları aynı olduğu takdirde aşağıdaki sınırlamalarla deney numunelerinden farklı büyüklüklerdeki kapılara uygulanabileceği kabul edilir:

- test edilen numuneden daha kısa benzer kapılarda;
- kapı açıklığı veya duvardaki açıklığının genişliği deneye tabi tutulan numune ile \pm % 30 aralığında eşit olan kapılarda.

Ölçülen sızdırma hızında (şekil B5'e göre), yükseklikteki artışa bağlı olarak, EN 81-58 standardı ek D'de belirtildiği gibi düzeltme yaptıktan sonra;

- % 15'e kadar daha yüksek benzer kapılarda.

Sonuçlar, yoğunluğu 600 kg/m³'e eşit veya daha büyük ve kalınlığı 100 mm'ye eşit veya daha büyük tüm yapılar için geçerlidir.

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.

İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Testing reports without signature and seal are not valid

