



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ**  
**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS**

Markanın Tanımı Description of the Mark  
TSE veya/or  veya/or 

<b>BELGE NUMARASI</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	011172-TSE-15/02
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	17.06.2025
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	17.06.2026
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	İZOTÜM YALITIM MADDELERİ SANAYİİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	DURSUNKÖY MAH. UYGUR CAD. NO:44/3 ARNAVUTKÖY/İSTANBUL İSTANBUL/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	İZOTÜM YALITIM MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	DURSUNKÖY MAH. UYGUR CAD. NO:44 /3 ARNAVUTKÖY İSTANBUL / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	011172-TSE-15/01
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	uks şekil
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 13707 / 13.02.2014
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	

Su Yalıtımı İçin Esnek Levhalar - Çatılarda Su Yalıtımında Kullanılan Takviyeli Bitümlü Levhalar  
Tek tabakalı uygulamalar için levhalar  
"UKS MASSIMO EXTRA EP5000" ÜRÜN KODLU  
-BOY: 5 m (±0,03 m)  
-EN: 1 m (±0,02m)  
-KALINLIK: 5mm (±0,2 mm)  
-DÜZGÜNLÜKTEN SAPMA 10 metre için 20 mm'yi geçmemelidir.  
-SU GEÇİRMEZLİK (METOD A): 10 kPa  
-BOYUTSAL KARARLILIK: Max.%0,6  
-BİRİM ALAN KÜTLESİ: 5,5 kg/m<sup>2</sup> (±0,5)  
-GRANÜLLERİN YAPIŞMASI: Max.%30  
-EK YERİ DAYANIMI:1000 N/50mm (±%30) (TS EN 12317-1)  
-EK YERİ DAYANIMI: 215 N/50mm (±%30) (TS EN 12316-1)

e-ımalı/e-signed

01.04.2026

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
YUNUS MERCAN

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

\*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

\*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

\*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE \* Telefon: 2627231273\* Faks: 2627231606

\*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ**  
**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS**



(011172-TSE-15/02nolu belge devamı) : İZOTÜM YALITIM MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13707 / 13.02.2014

- ÇEKME DAYANIMI :(BOY/EN):600/ 600 N/50mm (En az)
- KOPMA UZAMASI(BOY/EN):%40/%40 (En az)
- DARBEGE DAYANIM: Min.1000 mm (Metod A)
- STATİK YÜKLERE KARŞI DAYANIM: Min. 15 kg ( Metod A)
- YIRTILMAYA KARŞI DAYANIM(BOY/EN): 250/250(±%50) N
- YAPAY YAŞLANDIRMAYA /BOZULMAYA KARŞI DAYANIKLILIK (EN 1296): 10 kPa
- YAPAY YAŞLANDIRMADAN SONRA YÜKSEK SICAKLIKTA AKMA:En az (90)°C,
- YAPAY YAŞLANDIRMADAN SONRA DÜŞÜK SICAKLIKLARDA ESNEKLİK: .(-15) °C(±5)
- YÜKSEK SICAKLIKTA AKMA: En az (90)°C,
- DÜŞÜK SICAKLIKLARDA ESNEKLİK: Max.(-25) °C
- YANGINA TEPKİ SINIFI: E
- HARİCİ YANGIN PERFORMANSI: F Çatı(t1)

"TERRAZZA" ÜRÜN KODLU Tek tabakalı uygulamalar için levhalar

- BOY: 8 m (±0,03 m)
- EN: 1 m (±0,02m)
- KALINLIK: 4,4 mm (±0,2 mm)
- DÜZGÜNLÜKTEN SAPMA 10 metre için 20 mm'yi geçmemelidir.
- SU GEÇİRMEZLİK (METOD A): 10 kPa
- BOYUTSAL KARARLILIK: Max.%0,6
- BİRİM ALAN KÜTLESİ: 5,5 kg/m<sup>2</sup> (±0,5)
- GRANÜLLERİN YAPIŞMASI: Max. %30
- EK YERİ DAYANIMI:1000 N/50mm (±%30) (TS EN 12317-1)
- EK YERİ DAYANIMI: 250 N/50mm (±%30) (TS EN 12316-1)
- ÇEKME DAYANIMI :(BOY/EN):960/ 960 N/50mm (±%20)
- KOPMA UZAMASI(BOY/EN):%55/%55 (±%30)
- DARBEGE DAYANIM: Min.1250 mm (Metod A)
- STATİK YÜKLERE KARŞI DAYANIM: Min. 20 kg ( Metod B)
- YIRTILMAYA KARŞI DAYANIM(BOY/EN): 250/250(±%50/±%50) N
- YAPAY YAŞLANDIRMAYA /BOZULMAYA KARŞI DAYANIKLILIK (EN 1296): 10 kPa (Metod B)
- YAPAY YAŞLANDIRMADAN SONRA YÜKSEK SICAKLIKTA AKMA:En az (90)°C,
- YAPAY YAŞLANDIRMADAN SONRA DÜŞÜK SICAKLIKLARDA ESNEKLİK:.-10 °C(±5)
- YÜKSEK SICAKLIKTA AKMA:En az (90)°C,
- DÜŞÜK SICAKLIKLARDA ESNEKLİK: Max.(-20) °C
- YANGINA TEPKİ SINIFI: E
- HARİCİ YANGIN PERFORMANSI: F Çatı(t1)

e-imzalı/e-signed

01.04.2026

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
YUNUS MERCAN

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

\*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

\*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

\*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Çayıröva Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE \* Telefon: 2627231273\* Faks: 2627231606

\*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta

:bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

