

Bölgesel İmar ve Kamu İşleri Bakanlığı Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine
Bağlı olarak CPR-26-NB2765/03.05.2018
izin numarasıyla onaylanmış kuruluştur.

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

№ 2765-CPR-0045

Avrupa Parlamentosu ve Avrupa Birliği Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AB sayılı Yönetmeliğe
(Yapı Malzemeleri Yönetmeliği - CPR) uygun olarak verilmiştir, aşağıdaki yapı malzemelerine uygulanır

Su yalıtımı için esnek levhalar

(Ürün listesi 2765-CPR-0045 sertifikasının ayrılmaz bir parçası olan Ek 1'de görülebilir.)

Ürünler – bitümlü levhalar, kullanım amacı – binalar için rutubet yalıtımı, bodrum katlarda depolama
amaçlı kullanılan levhalar dahil, imalatçının beyanı ve uygulanacak standardın Ek ZA.1'e göre temel
özellikleri ve performansı,

İzotüm Yalıtım Maddeleri San. Tic. Ltd. Şti.

Dursunköy Mahallesi Uygur Caddesi No:44 Hadımköy Arnavutköy İstanbul
Türkiye

adı altında

Dursunköy Mahallesi Uygur Caddesi No:44 Hadımköy Arnavutköy İstanbul
Türkiye

adresinde üretilen

Bu sertifika, aşağıda verilen standardın Ek ZA' sında tanımlanan, performans değişmezliğinin
değerlendirilmesi ve doğrulanmasına yönelik tüm gerekliliklerin,

EN 13969:2004
EN 13969:2004/A1:2006

sistem 2+ altında ve

**bu sertifikanın ekinde verilen performans özelliklerinin uygulandığının ve Fabrika Üretim
Kontrolünün, bu performanslar için belirlenmiş olan tüm gerekliliklere uygun olduğunun kanıtıdır.**

Bu belge, ilk olarak 18.09.2018 tarihinde yayımlanmış ve 20.09.2024 tarihine kadar geçerli olup ilgili
uyumlaştırılmış teknik gereklilikler sağlandığı, performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve
doğrulanması sistemlerinde, fabrika üretim koşullarında veya fabrika üretim kontrolünde önemli bir
değişiklik yapılmadığı müddetçe ve onaylanmış fabrika üretim kontrolü belgelendirme kuruluşu
tarafından askı veya iptal kararı alınmadıkça geçerlidir.

20.09.2023

SZUTEST Ltd Genel Müdürü

Asen Hristov

Sertifikanın geçerliliği şu adresten izlenebilir: <http://public.szutest.com.tr/Certificate/Index>
Bu sertifika her yıl yıllık gözetim denetiminden sonra tekrar yayınlanacaktır.

Bölgesel İmar ve Kamu İşleri Bakanlığı Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine
Bağlı olarak CPR-26-NB2765/03.05.2018
izin numarasıyla onaylanmış kuruluştur.

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

№ 2765-CPR-0045
EK 1 – Ürün Listesi

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)
UKS ACTIVE C 2000	2,0 ± 1,0	UKS TITANIUM C 40 Gri	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000 AL	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 3000 Green	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 3000 AL	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM C 2000	2,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000 ViyadukS	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 3000	3,0 ± 0,2
UKS ACTIVE C 3000	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM C 3000 AL	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 5000	5,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 3000S	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C4000	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM C 3000	3,0 ± 0,2	UKS TITANIUM P 5000 S	5,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 4000 AL	4,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 4000 AL	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM C 4000	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 5000 Green	5,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 4000 Green	4,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 40 K	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM C 4000AL	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 5000 Viyaduk	5,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP4000S	4,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 40 Y	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM C 40Beyaz	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 5000 ViyadukS	5,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 4000	4,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 40 Gri	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM C 40K	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 2000	2,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 5000	5,0 ± 0,5
UKS ACTIVE C 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM C 40 Y	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 3000 AL	3,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 5000 S	5,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 40 Y	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 40 Y	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 3000	3,0 ± 0,2	UKS DYNAMIC EP 5000 Green	5,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 40 K	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 40 K	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 4000 AL	4,0 ± 0,5	WINROOF WF 2000	1,25 ± 0,5
UKS ACTIVE P 40 Gri	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 50 K	4,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 4000	4,0 ± 0,5	WINROOF WF 3000 AL	2,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000 GREEN	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 40 K	3,5 ± 0,5	WINROOF WF 3000	2,0 ± 1,0
UKS ACTIVE P 50 K	4,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 3000 S	3,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 40 Y	3,5 ± 0,5	WINROOF WP 3000 AL	2,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 50 Y	4,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000 S	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 40 Gri	3,5 ± 0,5	WINROOF WP 3000	2,0 ± 0,5

20.09.2023

Sertifikanın geçerliliği şu adresten izlenilebilir: <http://public.szutest.com.tr/Certificate/Index>
Bu sertifika her yıl yıllık gözetim denetiminden sonra tekrar yayınlanacaktır.

Page 4 / 4

Bölgesel İmar ve Kamu İşleri Bakanlığı Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine
Bağlı olarak CPR-26-NB2765/03.05.2018
izin numarasıyla onaylanmış kuruluştur.

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

№ 2765-CPR-0045
EK 1 - Devamı

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)
UKS ACTIVE P 50Gri	4,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 40 Gri	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EC 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	WINROOF WF 40 K	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 50 Beyaz	4,5 ± 0,5	UKS TITANIUM P 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 40Y	3,5 ± 0,5	WINROOF WF 40 Y	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 3000 AL	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 50 Gri	4,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 40 K	3,5 ± 0,5	WINROOF WF 40 Beyaz	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 3000	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 50 Beyaz	4,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 40 Gri	3,5 ± 0,5	WINROOF WF 40 Gri	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 3000S	3,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 50 Y	4,5 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	WINROOF WP 4000 AL	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 4000 AL	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 3000 AL	3,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 50 K	4,5 ± 0,5	WINROOF WP 4000	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 4000	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 3000	3,0 ± 0,2	UKS DYNAMIC EP 50 Beyaz	4,5 ± 0,5	WINROOF WP 40 Beyaz	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 4000 S	4,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 3000 GREEN	3,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP50Gri	4,5 ± 0,5	WINROOF WP 40 Gri	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P5000	5,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 50Y	4,5 ± 0,5	WINROOF WP 40Y	3,0 ± 0,5
UKS ACTIVE P 5000 S	5,0 ± 0,5	UKS TITANIUM P 4000 VIYADUK	4,0 ± 0,5	UKS DYNAMIC EP 3000 AL	3,0 ± 0,5	WINROOF WP 40 K	3,0 ± 0,5
WINROOF WP 50 K	4,0 ± 0,5	BAUFLEX P 4000 AL	4 ± 0,5	WINROOFCOLD EC 3000	3,0 ± 1,0	SILVERTECH P4000	3,5 ± 0,5
WINROOF WP50Y	4,0 ± 0,5	BAUFLEX P 4000	4 ± 0,5	WINROOFCOLD EP3000AL	3,0 ± 1,0	SILVERTECH P 4000 AL	3,5 ± 0,5
WINROOF WP 50 Beyaz	4,0 ± 0,5	BAUFLEX P	3,0 ± 1,0	WINROOFCOLD EP 3000	3,0 ± 1,0	SILVERTECH P 40K	3,3 ± 0,5
WINROOF WP 50 Gri	4,0 ± 0,5	BAUFLEX C	2,0 ± 1,0	WINROOFCOLD EP4000AL	4,0 ± 0,5	SILVERTECH P 40Y	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 2000	2,0 ± 1	UKS MASSIMO C 2000	2 ± 1	WINROOFCOLD EP 4000	4,0 ± 0,5	SILVERTECH C 40 K	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 3000 AL	3,0 ± 1,0	UKS MASSIMO C3000 AL	3,0 ± 0,5	WINROOFCOLD EP 40Y	3,5 ± 0,5	SILVERTECH P 40 Gri	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 3000	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO C 3000	3,0 ± 0,5	WINROOFCOLD EP 40 K	3,5 ± 0,5	SILVERTECH P 40 Beyaz	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 40Y	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 40 Y	3,5 ± 0,5	WINROOFCOLD EP 50K	4,5 ± 0,5	SILVERTECH C 40 Y	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 40 K	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 40 K	3,5 ± 0,5	WINROOFCOLD EP 50 Y	4,5 ± 0,5	SILVERTECH C 40 Gri	3,3 ± 0,5

20.09.2023

Sertifikanın geçerliliği şu adresten izlenilebilir: <http://public.szutest.com.tr/Certificate/Index>
Bu sertifika her yıl yıllık gözetim denetiminden sonra tekrar yayınlanacaktır.

Page 4 / 4

Bölgesel İmar ve Kamu İşleri Bakanlığı Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine
Bağlı olarak CPR-26-NB2765/03.05.2018
izin numarasıyla onaylanmış kuruluştur.

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

№ 2765-CPR-0045

EK 1 - Devamı

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)
BAUFLEX C 40 Gri	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 50 K	4,5 ± 0,5	SELF P4000	4,0 ± 0,5	SILVERTECH C 40 Beyaz	3,3 ± 0,5
BAUFLEX C 40 Beyaz	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P50Y	4,5 ± 0,5	SELF P3000	3,0 ± 0,5	SILVERTECH P 4000S	3,5 ± 0,5
BAUFLEX P 40 Y	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 3000 AL	3,0 ± 0,5	SELF P2000	2,0 ± 0,5	SILVERTECH C 4000	3,5 ± 0,5
BAUFLEX P 40 K	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P3000	3,0 ± 0,5	SELF P1500	1,5 ± 0,5	SILVERTECH C 4000AL	3,5 ± 0,5
BAUFLEX P40 Beyaz	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 3000 GREEN	3,0 ± 0,5	SELF F1500	1,5 ± 0,5	SILVERTECH P5000	4,5 ± 0,5
BAUFLEX P40 Gri	3,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P4000	4,0 ± 0,5	SELF F2000	2,0 ± 0,5	SILVERTECH P 5000S	4,5 ± 0,5
BAUFLEX P50 Beyaz	4,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P4000 VIYADUK	4,0 ± 0,5	SELF F1000	1,0 ± 0,5	SILVERTECH P 50Gri	4,0 ± 0,5
BAUFLEX P 50 Gri	4,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P 4000 AL	4,0 ± 0,5	SILVERTECH C 2000	2,0 ± 1	SILVERTECH P 50 Beyaz	4,0 ± 0,5
BAUFLEX P 50 K	4,0 ± 0,5	UKS MASSIMO P4000 GREEN	4,0 ± 0,5	SILVERTECH C3000	2,5 ± 0,5	SILVERTECH P 50K	4,0 ± 0,5
BAUFLEX P 50 Y	4,0 ± 0,5	WINROOFCOLD	3,0 ± 1,0	SILVERTECH C 3000AL	2,5 ± 0,5	SILVERTECH P 50Y	4,0 ± 0,5
BAUFLEX P 3000 AL	3,0 ± 0,5	WINROOFCOLD EC 2000	2,0 ± 0,5	SILVERTECH P 3000	2,5 ± 0,5	BAUFLEX P 5000	5 ± 0,5
BAUFLEX P 3000	3,0 ± 0,5	WINROOFCOLD EC 3000 AL	3,0 ± 1,0	SILVERTECH P 3000 AL	2,5 ± 0,5	UKS MASSIMO C 4000	4 ± 0,5
WINROOF WF4000AL	3 ± 0,5	WINROOF WF4000	3 ± 0,5	SILVERTECH P 3000 S	2,5 ± 0,5	UKS MASSIMO C 5000	5 ± 0,5
UKS MASSIMO P 40 GRI	3,5 ± 0,5	UKS MASSIMO P 40 Beyaz	3,5 ± 0,5	UKS MASSIMO P5000	5 ± 0,5	UKSProof D	3 ± 0,5
UKSProof D	3,5 ± 0,5	UKSProof D plus	3,5 ± 0,5	UKSProof Y	3,5 ± 0,5	UKSProof Y	4,5 ± 0,5
UKSProof Y plus	4,5 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EC2000	2 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EC3000	3 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EC3000AL	3 ± 0,5

20.09.2023

Sertifikanın geçerliliği şu adresten izlenilebilir: <http://public.szutest.com.tr/Certificate/Index>
Bu sertifika her yıl yıllık gözetim denetiminden sonra tekrar yayınlanacaktır.

Page 4 / 4

Bölgesel İmar ve Kamu İşleri Bakanlığı Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine
Bağlı olarak CPR-26-NB2765/03.05.2018
izin numarasıyla onaylanmış kuruluştur.

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

№ 2765-CPR-0045
EK 1 - Devamı

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)	Ürün adı	Kalınlık (mm)
UKS MASSIMO EXTRA EC4000	4 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EP3000AL	3 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EP4000AL	4,0 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EP5000AL	5 ± 0,5
UKS MASSIMO EXTRA EC4000al	4 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA GREEN EP3000	3 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA VİYADÜK EP4000	4,0 ± 0,5	UKS Proof Y 5mm	5,0 ± 0,5
UKS MASSIMO EXTRA EP3000	3 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EP4000	4 ± 0,5	UKS MASSIMO EXTRA EP5000	5 ± 0,5	UKS Proof Y PLUS 5 mm	5,0 ± 0,5

Adı altında üretildi: İzotüm Yalıtım Maddeleri San. Tic. Ltd. Şti.

Adresinde üretildi: Dursunköy Mahallesi Uygur Caddesi No:44 Hadımköy Arnavutköy İstanbul
Türkiye

20.09.2023

Sertifikanın geçerliliği şu adresten izlenilebilir: <http://public.szutest.com.tr/Certificate/Index>
Bu sertifika her yıl yıllık gözetim denetiminden sonra tekrar yayınlanacaktır.

Page 4 / 4