

Müşteriye Özel Çözümler

Müşterilerimizin taleplerine uygun özel ısı bariyeri çözümleri sunmaktayız. Geliştirdikleri yeni kapı, pencere ve cephe sistemleri için, en uygun ısı bariyerlerini tasarlar ve üretiriz.



ONLINE KATALOG



Standart ısı bariyerleri online kataloğumuza yandaki karekod ile ulaşabilirsiniz.

cntconta.com



KOCAELI, **TURKEY**
www.cntconta.com

GAINESVILLE, GA, **USA**
www.cntcontausa.com

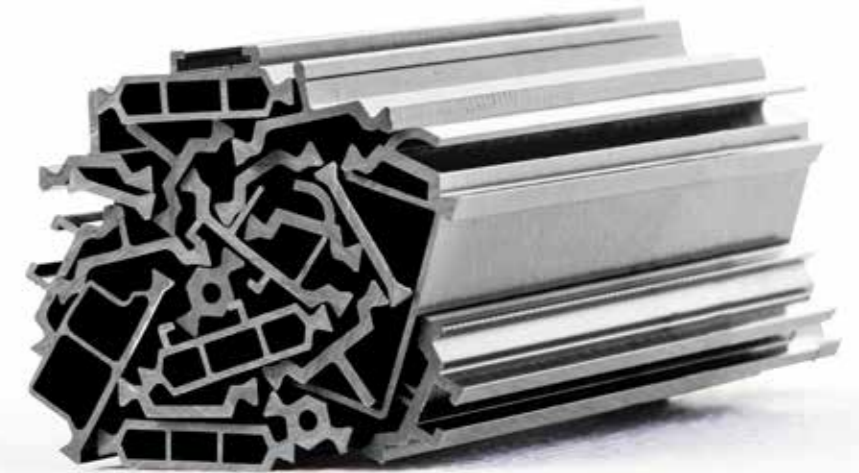
NINGBO, **CHINA**
www.cnt-conta.cn



GLOBAL TPE SEALING SOLUTIONS

cnt ThermalBreaks
//ADLER

DÜNYA
STANDARTLARINDA
PA66 GF25
ISI BARIYERLERİ

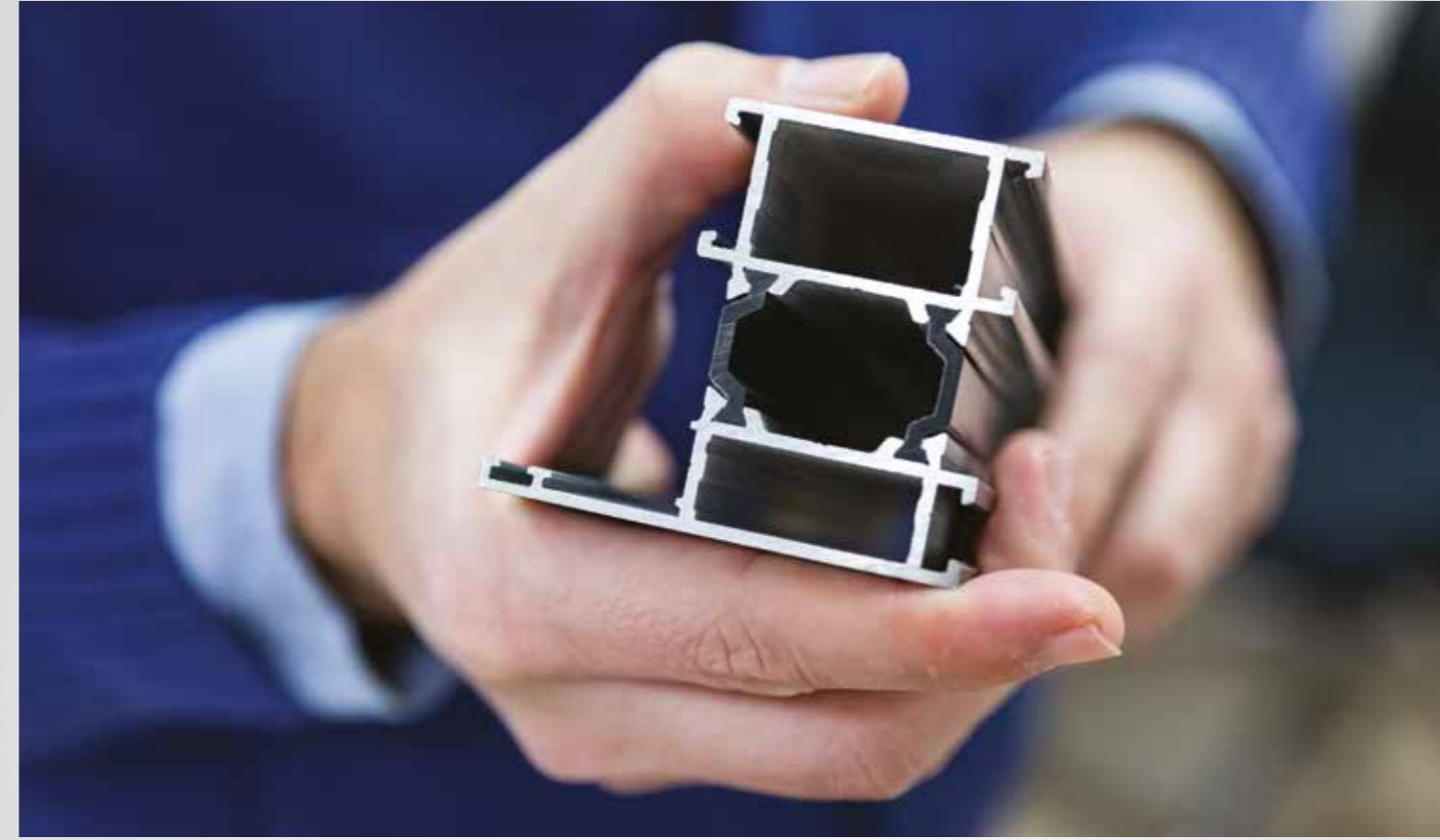


cntconta.com

DÜNYA STANDARTLARINDA PA66 GF25 ISI BARIYERLERİ

Alüminyum pencere, kapı ve cephe sistemlerinde ısı kaybını önlemek için, ısı yalıtım bariyerleri ile çözümler sunuyoruz. Isı Yalıtım Bariyerlerimiz 0,3/Wt ısı transfer katsayısına sahip Polyamid 66'dan yapılmıştır. Fiziksel darbelere karşı cam elyafı ile güçlendirilmiştir.

Bu profiller, alüminyum panellerin birleşim noktalarında termal izolasyonu sağlayarak, sıcak ve soğuk alışverişini minimuma indirir. Bu sayede, enerji verimliliği artarken, karbon emisyonları azalır ve enerji maliyetleri düşer. Standart ve özel ısı bariyer profillerimizle, her türlü projeye uygun çözümler sunuyoruz.



Avantajları Nelerdir ?⁺⁺

- + Alüminyumdan 500 kat daha düşük ısı iletkenliği
- + Alüminyumla benzer ısıl genleşme özellikleri
- + 200°C'ye kadar yüksek sıcaklık direnci
- + %25 cam elyaf takviyesi ile darbelere ve korozyona karşı dayanıklı
- + UV'ye karşı dayanıklı
- + Enerji tasarrufu ve karbon emisyon düzenlemelerine uygun
- + Geri dönüştürülebilir ve çevre dostu



ALÜMİNYUM PENCERE, KAPI VE CEPHE SİSTEMLERİNDE KULLANILMAK ÜZERE PA66 GF25'DEN YAPILMIŞ YÜKSEK HASSASİYETLİ ISI BARIYERLERİ



14,8 mm profiller



24 mm profiller



34 mm profiller

Shear-Free	Sliding Systems	
26	14,9 8,5	34,8 17,7
	24,4 8,2	36 18,5
	32,32 6	36,6 1,9
	34,4 6,3	40,6 15,7
		44,4 28,1

