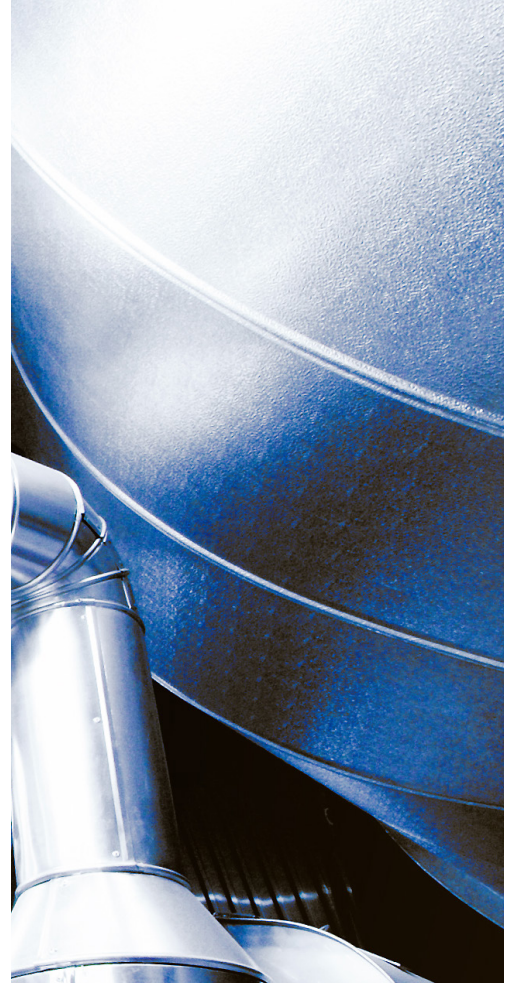


YALITIM ARTIK DAHA SERİN

ArmaGel™ DT

ArmaGel DT ile tanışın. Kriyojenik ve çift sıcaklık uygulamaları için en iyi performans gösteren yalıtım malzemelerinden biri. Yalıtım ArmaGel ile daha da serinledi.

www.armacell.com/armagel



 **armacell**[®]
ArmaGel™

-180 / -196 °C'YE KADAR
KRIYOJENİK KOŞULLAR

ArmaGel DT

Aerojel dikkate değer bir malzemedir. Dünyanın en hafif katı malzemesi olmasına rağmen, bir mermiyi durduracak kadar güçlüdür ve NASA onu, dünyaya bir parça kuyruklu yıldız getirmek için kullanmıştır. Armacell, ArmaGel battaniye ürün yelpazesini üretmek için aerojel teknolojisini kullanıyor.

Yeni nesil aerojel yalıtım teknolojisine hoş geldiniz.

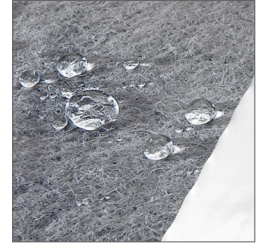
ASTM C1728 uyumlu. Esnek ve bükülebilir. Üstün termal performans. Yalıtım altında korozyona karşı koruma. ArmaGel DT, kriyojenik ve çift sıcaklıklı uygulamalar için güvenilir bir çözümdür ve mevcut Armacell Energy ürün yelpazesine uyumludur.



Kriyojenik



Çift Sıcaklık



Hidrofobik



Not:

ArmaGel DT, minimum -196 °C kullanım sıcaklığı ile ASTM C1728 Tip IV, Grade 1A ile uyumludur. -180 °C'nin altındaki çalışma sıcaklıklarında, malzemenin sıvı oksijen ile temas etmemesini sağlamak için kurulum sırasında sistem tasarımına ve işçiliğine özel dikkat gösterilmelidir. Daha fazla bilgi ve destek için lütfen Teknik Servis ile iletişime geçin.

SİZİN AVANTAJLARINIZ

// Kapsama alanını artışı

Yeni boyutlar ve daha fazla seçenek. 5, 10, 15 ve 20 mm kalınlıklar mevcuttur. Daha kalın bir katman, geleneksel aerojel yalıtımına göre adam saat başına daha fazla yalıtım sağlar

// Daha hızlı kurulum

Kolay kesilir ve daha az fire ile istenilen şekillere dönüştürülür, montaj sırasında doğru uyum sağlar.

// Zamanınızı verimli kullanın

Ürünün sökülmesi basitleştirilmiş olup, hem arıza süresini hem de düzenli bakım döngüleri sırasında yedek yalıtım satın alma ihtiyacını azaltır.

// Üstün termal performans

Benzer rakip yalıtım malzemelerine göre 2 kata kadar daha üstün termal performans sunar.

// Hidrofobik ve CUI koruması

Ekipmanı daha uzun süre kuru tutmaya yardımcı olur, sıvı suyu iter ve yalıtım altında korozyonu (CUI) azaltır.

// Ultra ince

Daha ince olmasına rağmen benzer rakip izolasyon ürünlerine kıyasla eşit termal koruma. Geliştirilmiş kullanım ve daha kolay taşıma.

// Çok yönlü

Geleneksel aerojel yalıtım malzemelerine göre daha esnek.

// Çevre dostu

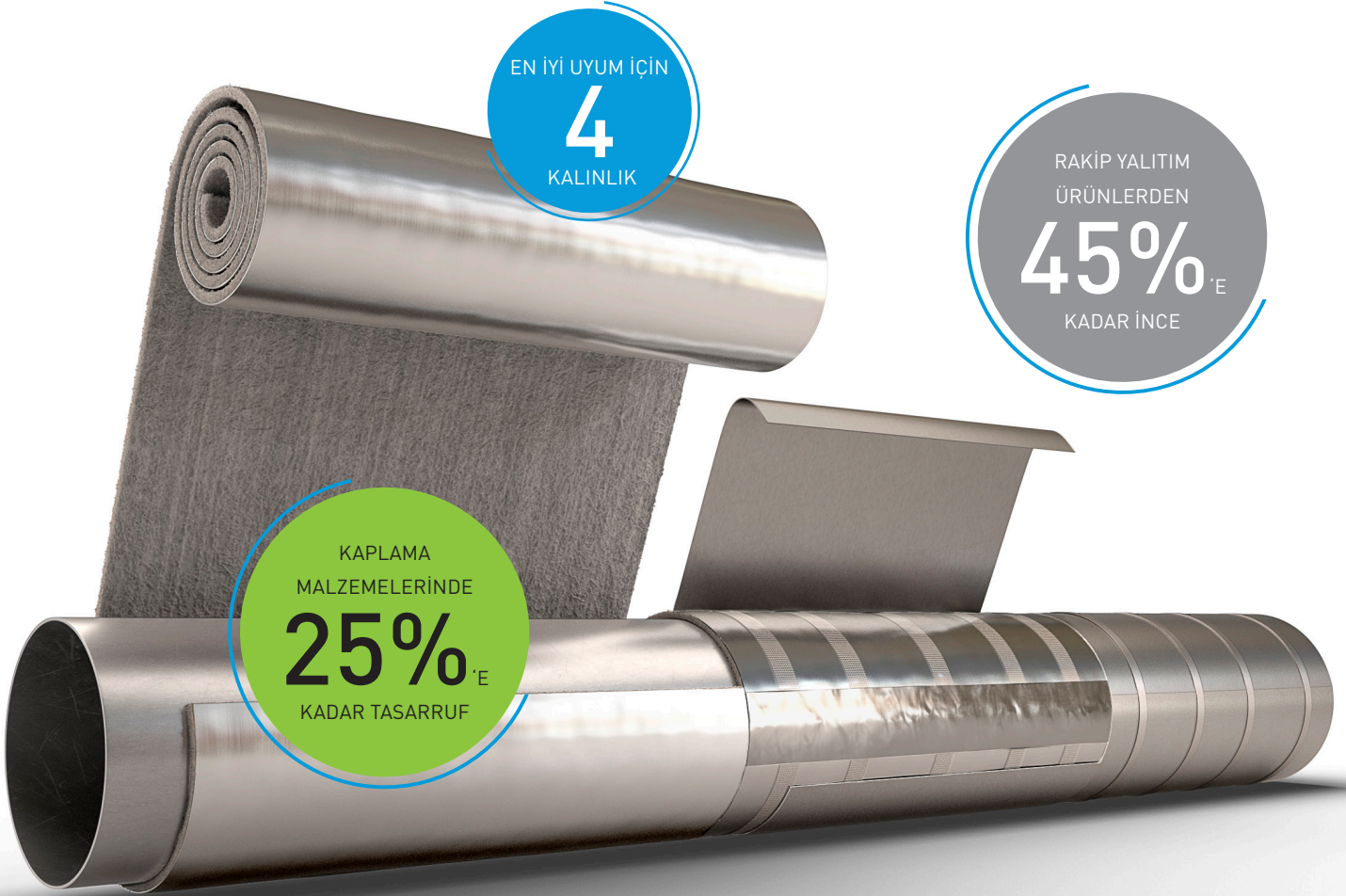
Kurulumu yerel kurallara uygun olarak yapınız.

// Daha az atık

ArmGel DT tabaka halinde gelir. Esnektir. Çatlama yapmaz ve minimum fire ile her boru boyutuna uyacak şekilde imal edilebilir.

// Akustik performans

ArmaGel DT, geleneksel akustik yalıtım sistemlerine kıyasla azaltılmış kalınlık ve ağırlıkta üstün akustik ekleme kaybı sunar.



Tüm veriler ve teknik bilgiler, referans alınan test standartlarına göre tanımlanan belirli koşullar altında elde edilen sonuçlara dayanmaktadır. Armacell, söz konusu verilerin ve teknik bilgilerin güncel olması için her türlü önlemi almasına rağmen, söz konusu verilerin ve teknik bilgilerin doğruluğu, içeriği veya eksiksizliği konusunda açık veya zımni hiçbir beyan veya garanti vermemektedir. Armacell ayrıca söz konusu verilerin veya teknik bilgilerin kullanımından kaynaklanan herhangi bir kişiye karşı herhangi bir sorumluluk kabul etmez. Armacell, bu belgeyi her an iptal etme, değiştirme veya düzeltme hakkını saklı tutar. Ürünün amaçlanan uygulamaya uygun olup olmadığını doğrulamak müşterinin sorumluluğundadır. Profesyonel ve doğru kurulum ve ilgili bina yönetmeliklerine uygunluk sorumluluğu müşteriye aittir. Bu belge, yasal bir teklif veya sözleşme oluşturmaz ve bunun bir parçası değildir. Ürünü sipariş ederek/alarak, bölgede geçerli olan Armacell Genel Satış Hüküm ve Koşullarını kabul etmiş olursunuz. Bunları almadıysanız lütfen bir kopyasını isteyin.

© Armacell, 2021. ArmaGel™, Armacell Group'un ticari markasıdır.
00246 | ArmaGel DT | ArmaGel | MKTBroşür | 092021 | Global | TR MASTER

ARMACELL HAKKINDA

Ekipman yalıtımı için esnek köpüğün mucitleri ve mühendislik köpüklerinin lider sağlayıcısı olarak Armacell, müşterileri için sürdürülebilir değer yaratan yenilikçi ve güvenli termal, akustik ve mekanik çözümler geliştirir. Armacell ürünleri, her gün dünya çapında bir fark yaratan küresel enerji verimliliğine önemli ölçüde katkıda bulunur. 16 ülkede 3.135 çalışanı ve 24 üretim tesisi ile şirket, Advanced Insulation ve Engineered Foams olmak üzere iki ana işletme işletmektedir. Armacell, teknik ekipman için yalıtım malzemeleri, yüksek teknoloji ve hafif uygulamalar için yüksek performanslı köpükler ve yeni Nesil arojel battaniye teknolojisine odaklanıyor.

Daha fazla bilgi için lütfen ziyaret edin:
www.armacell.com/armagel

 **armacell**[®]
ArmaGel™