

Fiziksel Özellikler Physical Features	Test Metodu Test Method	Birimler Units	NPE
Yoğunluk Density	ISO 845	kg/m ³	20- 25
Çekme Mukavemeti / Tensile Strength	ASTM D 412	kPa	min 100
Kopma Uzaması / Elongation at Break	ASTM D3575	%	80
Yanmazlık Flammability-Automotive	FMVSS 302	mm/dk	Yok N.A.
Isıl İletkenlik Thermal Conductivity	TS EN 12667	W/Mk	0,0487
Su Absorbsiyonu Water Absorption	TS EN 12087:2002	kg/m ²	0,19
Yangına Tepki Sınıfı Fire Response Class	TS EN 13501-1:2007		E-d2
Tutuşabilirlik Flammability	TS EN 11925-2:2004		GEÇTİ Passed
Kullanım Sıcaklığı Utilisation temperature		°C	-40 +100
Boyutsal Stabilite -En (48 saat 70 °C) Dimensional Stability-transversally	TS EN 1604	%	0,9
Boyutsal Stabilite -Boy (48 saat 70 °C) Dimensional Stability-longitudinally	TS EN 1604	%	0,5

NOT: 15 mm kalınlığındaki numunede ölçülen tipik değerler gösterilmektedir.

Diğer Özellikler

- Kullanım ve montaj kolaylığı.
- Etkin ses yutma kapasitesi.
- Kapalı hücre yapısı.
- Düşük ısı geçirgenliği.
- İdeal esnek yapı.
- Yapı kimyasallarından etkilenmez.
- Koku yapmaz.
- Çevre Dostudur.
- İsteğe bağlı tek yüz ve çift yüz folyo film bant ve kumaş laminasyonu.
- Standart kalınlıklar haricinde 100 mm kalınlığa kadar levha üretimi.
- İsteğe bağlı renkte üretim.

RoHS ve REACH standartlarıyla uyumlu

Durfoam NPE, çevreye zarar verebilecek kurşun ve diğer zehirli maddelerin kullanımını sınırlandıran Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması (RoHS, Restriction of Hazardous Substances) standartlarına uyumlu olarak üretilmektedir. Avrupa Birliği 2001/95/EC ve REACH Standartlarına uygundur.

DURFOM İzolasyon ve Ambalaj San. Tic. A.Ş.
Akçalar Sanayi Bölgesi, Şırşır Cad. NO:5 Nilüfer BURSA
TEL: 0224 484 25 06 FAKS: 0224 484 23 21 www.durfoam.com

TDS.003
REV.1/06.04.2011
Yayın Tarihi:12.12.2010

Bütün ibareler ortalama değerler olup, mevcut bilgilerimize uygundur. Ancak bu bilgiler bağlayıcı değildir ve üçüncü şahısların koruyucu haklarına ilişkin olanlar da dahil olmak üzere hangi türden olursa olsun hasarlar ve zararlara ilişkin hiçbir mesuliyet yüklemes. Bu bilgiler, alıcıyı kendi deneme ve testlerini yapma yükümlülüğünden muaf kılmaz. Teknik değişiklikler yapma hakkımız saklıdır. Teknik veri bilgilerinin güncellenmiş son hali için lütfen firmamızla iletişime geçiniz.

