

## soni RESIST • soni RESIST UV

**soni RESIST:** Açık hücreli polietilen süngerden elde edilmektedir. Ses emilimi ve ses absorpsiyonu gerektiren ve özellikle sıvı ile teması olabilen alanlar için uygundur. soni RESIST DIN 4102, B1'e göre test edilmiştir, alev geçiktirici.

**soni RESIST UV:** Özel uv-stabilizasyonu sayesinde özellikle dışarı kullanım için uygundur. Sadece siyah rengi mevcuttur.



### TEKNİK VERİLER

#### YANMA DAVRANIŞI

- ▶ Otomobil standartlarına göre yanma gereksinimlerini karşılamaktadır. (FMVSS 302, DIN 75 200)
- ▶ ISO 3795, yanma hızı < 100 mm/dak.
- ▶ DIN 4102, B1'e göre test edildi (soni RESIST)
- ▶ DIN 4102, B2'e göre test edildi (soni RESIST UV)

#### ISI DAYANIKLILIĞI

-50°C ila +80°C

#### ISI İLETKENLİĞİ / EN 12667

0°C 'de  $\leq 0,082 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$

#### ISIL STABİLİTE / BÜZÜLME ISO 2796

D3575-08 Suffix s, 24 saat < 70°C 3%

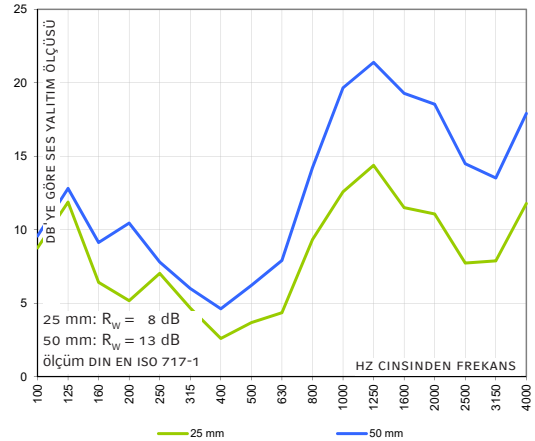
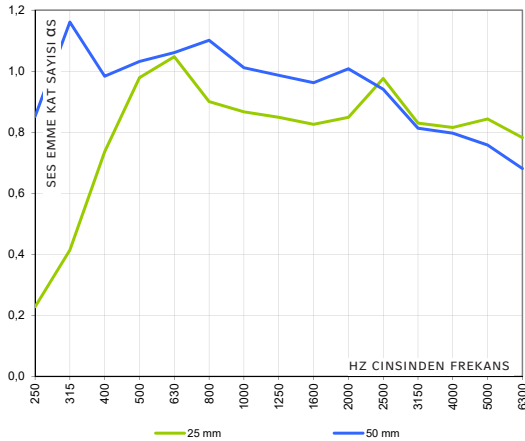
#### SU EMİLİMİ / UNI EN 12088

Difüzyon ile su emme (RH > 95% 28 gün sonra) < 4% Vol.

### BOYUTLAR

ÜRÜN	KALINLIK [mm]	KALINLIK TOLERANSI [mm]	PALET ÜRÜN [mm]	1 PLAKA AĞIRLIĞI
RESIST	25, 50	-0 / +8	2400 X 1200 ± 5	315 gr
RESIST UV	50	-0 / +8	2400 X 1200 ± 5	630 gr

### AKUSTİK LABORATUARINDA SES EMİLİMİ/ DIN EN ISO 354 SES AZALTMA ENDEKSİ / DIN EN ISO 10140-2



#### YARARLARI

- ▶ Ses izolasyonu ve ses emilimi
- ▶ Düşük su emilimi/ İçerisinde mikroorganizmaları barındırmaz
- ▶ Çok iyi yangın dayanımı (soni RESIST B1 karşılıyor)
- ▶ Yüksek stabilite ve dayanıklılık
- ▶ Kire karşı dayanıklıdır, temizlenebilir yüzey mevcuttur, örneğin: buhar temizleyicisi ile
- ▶ uv-dirençli (soni RESIST UV)

#### OPSİYON

RESIST SK: Uygulama kolaylığı olarak arka yüzeyi kendinden yapışkanlı.

### LÜTFEN UYGULAMA VE DEPOLAMA UYARILARIMIZA DIKKAT EDİNİZ

Bu broşürde verilen ayrıntırlar ortalama değerler olup özenle derlenmiştir. Ancak bağlayıcı nitelik taşımamaktadır ve Cellofoam & Co. KG bu belgede verilen bilgilere dayanarak hareket etmenin veya bu broşürün atfına bulunduğu ürün, süreç veya teçhizatın kullanılması sonucunda uğranması muhtemel zarar veya hasarlara dair herhangi bir sorumluluk üstlenmez. Bu bilgilerin veya ürünlerin kullanılmasının herhangi bir üçüncü tarafa ait patent veya hakları ihlal etmeyeceğine dair teminat verilmemektedir. Verilen bilgiler, alıcıyı özellikle amaçlanan kullanım ve ortamlar bakımından test etme yükümlülüğünden ibra etmez. Teknik değişikliklere tabidir. Veri sayfasının en yeni versiyonunu görmek için lütfen web sitemizi ziyaret ediniz.

### DURUM 01/20

**Cellofoam Ltd.Şti.**  
soniflex Departmanı  
T: +90(0) 222 236 17 88  
sales@soniflex.com.tr / www.soniflex.com.tr