



CELLO® PE-20 ALG-04 DRAIN 2.0

Isı yalıtımı için kapalı hücreli, çapraz bağlı polietilen sünger.Yüzeyinde fiber matris katman ve alt tarafında baskılı alüminyum folyo ile lamine edilmiştir.

DRAIN 2.0 mevcut DRAIN ürünümüzün geliştirilmiş versiyonudur. Drenaj suyun her yöne çoğuşmasını engellemektedir.

Uygulama: Raylı araçların zemin/duvar bölgesinde



TEKNİK VERİLER

YANMA ÖZELLİĞİ



- ▶ FMVSS 302, DIN 75 200: karşılıyor
- ▶ ISO 3795: yanma hızı < 100 mm/min
- ▶ EN 45545-2: R1 + R7 + R17, HL 3 karşılıyor (≥ 20 mm)

ISI DAYANIKLILIĞI

-40°C ila +100°C

ISI İLETKENLİĞİ

10°C'de EN 12667: ≤ 0,036 W/(m·K)

BOYUTSAL AĞIRLIK PE-SÜNGER

DIN EN ISO 845: 20 ± 3 kg/m³

BOYUTSAL AĞIRLIK

20 mm: 660 g/m² 40 mm: 1.060 g/m²
30 mm: 860 g/m² 50 mm: 1.260 g/m²

BOYUTLAR

ÜRÜN	KALINLIK [mm]	KALINLIK TOLERANSI	PALET ÜRÜN* [mm]
PE-20 ALG-04 DRAIN 2.0	20, 30, 40, 50	50'ye kadar ± 1,5	1500 X 2100

İstek üzerine başka boyutlar da mümkündür.

*Tirilmememiş: sipariş teyidi ile müşterinin istediği ölçüleri garanti eder, ancak plaka üzerindeki tabakalar farklı enlerde olabilir.

DİĞER BİLGİLER

YARARLARI

- ▶ Yüzeyi koruyan kumaş
- ▶ Ezilmeye karşı dirençli
- ▶ Drenajlı katman sayesinde ıslak kalmasını engeller
- ▶ Kapalı hücre yapısından dolayı, malzemeye sıvı girişini önler

İPUÇU



PE-20 ALG-04 DRAIN 2.0 Kenar kapamaları için Cello® ALU-04 tavsiye ediyoruz. Yapışkan bant EN 45545-2 : gereksinim R1 + R7 + R17, HL3 karşılıyor

