



CELLO® R615 • CELLO® R615 VL

Cello® R615: Seçkin ikincil hammaddelerden imal edilen, hava geçiren yüzeye sahip, kaliteli bir geri dönüşüm ürünüdür.
Renk: Temel renk gri, çok renkli

Cello® R615 VL: Yağ, su ve yakıt itici koruma için yüzeyine hava geçirgen keçe lamine edilmiştir.

Uygulamalar: İnşaat ve tarım makineleri, ev aletleri, Kabin/ Kapsül/Başlık, Makine inşaatı, Tıbbi teknik



Seçilmiş üretim artıklarından elde edilen geridönüşüm ürünüdür.

TEKNİK VERİLER

YANMA ÖZELLİĞİ	► FMVSS 302, DIN 75 200, karşılıyor ► ISO 3795, yanma hızı < 100 mm/dak.
ISI DAYANIKLILIĞI	-40°C ila +100°C
ISI İLETKENLİĞİ / EN 12667	≤ 0,040 W/(m·K) 10°C 'de
BOYUTSAL AĞIRLIK / DIN EN ISO 845	180 kg/m ³ ± %20

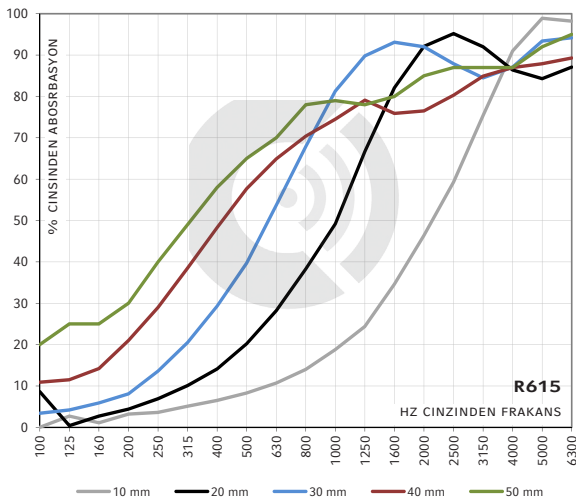
BOYUTLAR

ÜRÜN	KALINLIK [mm]	KALINLIK TOLERANSI [mm]	PALET ÜRÜN* [mm]
R615	10, 20, 30, 40, 50	20 mm'e kadar: ± 1	2000 X 1000
R615 VL		> 20-50 mm: ± 1,5	

İstek üzerine başka boyutlar da mümkündür.

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

EMPEDENAS ÖLÇÜM TÜRÜ İÇERİSİNDE SES EMİLİMİ / DIN 10 534-2



- YARARLARI**
- Hava sesi yalıtımına soğurması sağladığı gibi katı madde içerisinden geçen sesi de yalıtır ve soğurur
 - Yüzeyi büyük ölçüde yağa ve yakıtı dayanıklıdır
 - Yüksek mekanik kolaylık

- OPSİYONLAR**
- NK: Kendinden yapışkansız
 - SK: Kendinden yapışkanlı
 - R615 CB-01: Ekstra folyo ile kaplıdır, bu sayede yağ, su ve yakıt tutmaz
 - R615/91: İlave olarak hava geçirgen PUR-FOLYO ile laminedir