



## CELLO® R615 • CELLO® R615 VL

**Cello® R615:** Seçkin ikincil hammaddelerden imal edilen, hava geçiren yüzeye sahip, kalietli 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

<b>YANMA ÖZELLİĞİ</b>	▶ FMVSS 302, DIN 75 200, karşılıyor ▶ ISO 3795, yanma hızı < 100 mm/dak.
<b>ISI DAYANIKLILIĞI</b>	-40°C ila +100°C
<b>ISI İLETKENLİĞİ / EN 12667</b>	≤ 0,040 W/(m·K) 10°C 'de
<b>BOYUTSAL AĞIRLIK / DIN EN ISO 845</b>	180 kg/m <sup>3</sup> ± %20
<b>GERİ DÖNÜŞÜM ORANI</b>	%80

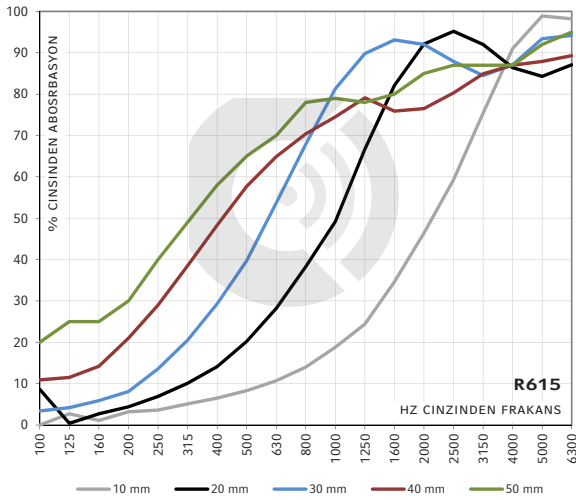
### BOYUTLAR

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



<b>YARARLARI</b>	▶ Hava sesi yalıtımına soğurması sağladığı gibi katı madde içerisinden geçen sesi de yalıtır ve soğurur ▶ Yüzeyi büyük ölçüde yağa ve yakıta dayanıklıdır ▶ Yüksek mekanik kolaylık
<b>OPSİYONLAR</b>	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
<b>İPUCU</b>	▶ Geri dönüştürülmüş ürün olduğu için renk farklılıkları olabilir