

**CELLO® 852-01 | CELLO® 852-01 ALG-01**


Alev Geciktirici  
Flame retardant



Ses Sönümleyici  
Sound-absorbing



Isı Yalıtımı  
Thermal insulating



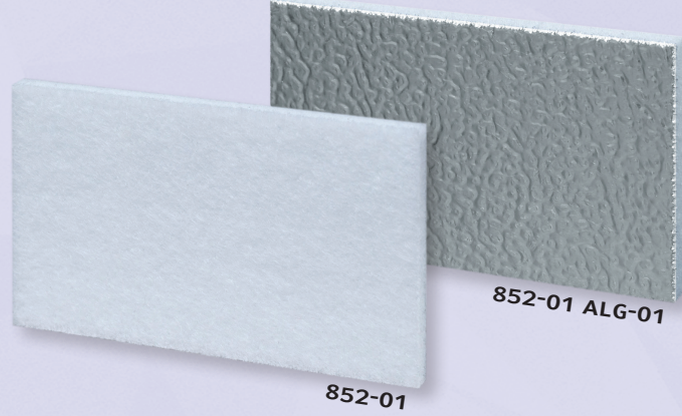
Yoğunluk Keçe  
Weight non-woven: 1.000 g/m<sup>2</sup> ± 10%



Isı Dayanıklılığı  
Temperature resistant: -40 / +150°C



ECE R-118.04, Ek / annex 9  
Yakıtlar ve yağlar için geçerlidir  
Fulfilled for fuels and lubricants (852-01 ALG-01)



POLYESTER KEÇE

POLYESTER NON-WOVEN

	852-01	852-01 ALG-01
<b>Malzeme Tanımı</b> Material description	 Beyaz renkli, Alev geçirmez PES-liflerden üretilen, yüksek sertlik ve mekanik mukavemetli PES-keçe Flame-proofed white non-woven made from PES fibers with a high rigidity and a high mechanical strength.	Toz ve sıvıların nüfuz etmesine karşı korumak için kabartmalı alüminyum folyo ile laminedir. Laminated with a embossed aluminum foil to protect the material against the penetration of dust and liquids.
<b>Yanma Özelliği</b> Flammability	<b>FMVSS 302, DIN 75200</b> karşıyor / fulfilled <b>ISO 3795</b> Yanma hızı < 100 mm/dk / burning rate < 100 mm/min <b>ECE R-118.04</b> Ek / annexes 6, 7, 8 karşıyor / fulfilled (SK)	Ek / annexes 6, 7, 8 karşıyor / fulfilled (NK)
<b>Isı İletkenliği</b> Thermal conductivity	<b>EN 12667 10°C</b> ≤ 0,045 W/(m·K)	
<b>Kalınlık   Thickness</b>	<b>mm</b> 5 ± 1	
<b>Plaka   Sheets</b>	<b>mm</b> 1050 x 1250   2100 x 1250	
<b>İpucu</b> Advices	  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kenar kaplamaları için Cello® ALU-01 tavsiye ediyoruz. EN 45545-2: R1 + R7 + R17, HL 3'e göre test edildi. Su buharı sızdırmazlığı ISO 15106-3'E göre karşıyor.</li> <li>▶ Ürünlerimiz kendinden yapışkansız (NK) yada yapışkanlı (SK) olarak mevcuttur</li> <li>▶ Tenik çizimlerinize göre özel üretilmiş kullanıma hazır parçalar</li> <li>▶ For sealing the edges we recommend our adhesive tape Cello® ALU-01, tested acc. to EN 45545-2: R1 + R7 + R17, HL 3 fulfilled. Water vapor tightness as per ISO 15106-3 fulfilled</li> <li>▶ Our products are available as non-adhesive (NK) or self-adhesive (SK)</li> <li>▶ Ready-to-use parts according to your specifications or drawing</li> </ul>	
<b>Avantajları</b> Benefits	 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Neme karşı iyi direnç</li> <li>▶ Küf ve mantar oluşumuna müsaade etmez (852-01 ALG-01)</li> <li>▶ Isı yayılımının yansımaları (852-01 ALG-01)</li> <li>▶ Good stability in humid conditions</li> <li>▶ Does not provide a substrate for mold and fungal growth (852-01 ALG-01)</li> <li>▶ Reflects heat radiation (852-01 ALG-01)</li> </ul>	