



## CELLO® EVA

Kunststof zware folie met speciale vlamvertragende mineralen.

Toepassingen: Bouw-/landbouwmachines, Bussen/ Commerciële voertuigen, Huishoudelijke apparaten, Verwarming/Ventilatie/Airconditioning, Cabines/ Capsules/Motorkappen, Machinebouw



**TYPE EVA 6-01 SK**

### TECHNISCHE GEGEVENS

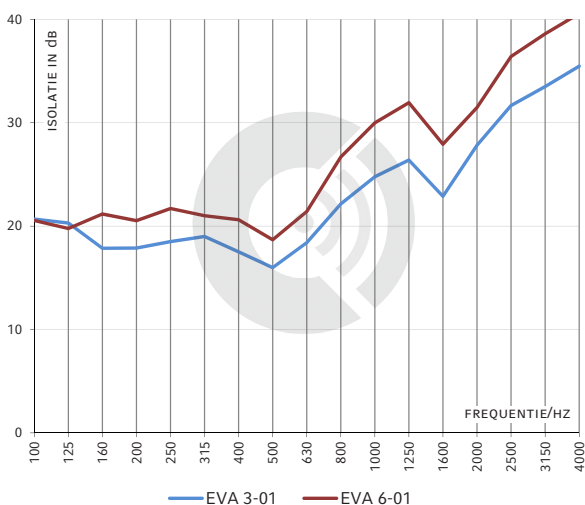
<b>BRANDCLASSIFICERING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Voldoet aan FMVSS 302, DIN 75 200</li> <li>▶ ISO 3795, verbrandingssnelheid &lt; 100 mm/min</li> <li>▶ Voldoet aan ECE R-118, Bijlage 6, 7 en 8 (EVA 6-01 SK), Vlamverspreidingsnelheid: 0 mm/min</li> </ul>
<b>TEMPERATUURBESTENDIGHEID</b>	Geplaatst op plaatstaal: -50°C tot +100°C, Kortstondig tot +120°C
<b>WARMTEGELEIDING / EN 12667</b>	≤ 0,147 W/(m·K) bij 10°C
<b>GEWICHT</b>	EVA 3-01: 3 kg/m <sup>2</sup> ± 10% EVA 6-01: 6 kg/m <sup>2</sup> ± 10%
<b>HARDHEID / ISO 868</b>	70 ± 5 Shore A

### AFMETINGEN

PRODUCT	DIKTES [mm]	DIKTETOLERANTIE [mm]	PLAATGOEDEREN [mm]
EVA 3-01	1,5	± 0,3	1050 X 1250 of 2100 X 1250
EVA 6-01	3,0	± 0,5	1050 X 1250 of 2100 X 1250

Andere diktes / afmetingen op aanvraag. Nauwkeurig afgewerkte onderdelen volgens specificaties / tekeningen.

### GELUIDSREDUCTIE-INDEX / GEBASEERD OP DIN EN ISO 10140-2



Getest op geperforeerde plaat Rv 5-8 met materiaaldikte van 1 mm

<b>VOORDELEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uitstekende isolatie-eigenschappen</li> <li>▶ Hoge brandveiligheid</li> <li>▶ Hogere hittebestendigheid dan bitumenfolies</li> <li>▶ Zacht elastisch, niet drukgevoelig, niet uitsmerend</li> </ul>
<b>OPTIES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>... NK: Niet zelfklevend</li> <li>... SK: Zelfklevend</li> </ul>
<b>OPMERKING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Door zijn materiaalsamenstelling, kan Cello® EVA aan beide zijden verlijmd worden, bijv. met acrylaatlijm</li> <li>▶ Bij verticale montage en montage boven het hoofd raden we een extra mechanische bevestiging aan</li> </ul>

LET OP ONZE VERWERKINGS-/OPSLAGINSTRUCTIES • ISO 9001 GECERTIFICEERD • CELLOFOAM INTERNATIONAL GMBH & CO. KG

Alle gegevens zijn gemiddelde waarden en worden naar ons beste weten verstrekt. Ze zijn echter niet bindend en in alle gevallen is aansprakelijkheid voor schade en nadelen, van welke aard dan ook, eveneens met betrekking tot eigendomsrechten van derden, uitgesloten. Ze ontlasten de koper niet van zijn eigen verplichting om te controleren en te testen. Technische wijzigingen voorbehouden. Zie voor updates van het gegevensblad de homepage van onze website.

sales@cellofoam.de  
www.cellofoam.nl