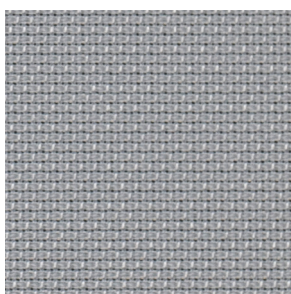


## VEROGLIM 4088

Screenväv för invändigt bruk. Aluminiumbelagd baksida med hög reflektion, Rs upp till 66 % beroende på färg. Lämplig i kontorsmiljö med visuell kontakt med utsidan tillsammans med god reflektion vilket reducerar bländningseffekt.

<b>GRUNDVÄV</b>	100 % TREVIRA CS
<b>PRISGRUPP</b>	R-A ECO SCREEN ALU
<b>PVC FRI</b>	JA
<b>OEKOTEX</b>	JA

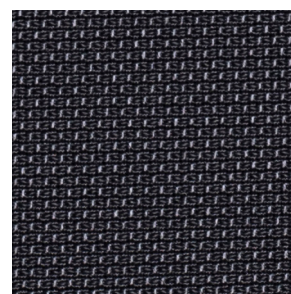
<b>FLAMSKYDDAD</b>	JA, DIN 4102 B1, M1
<b>ÖPPNINGSAKTOR</b>	4 %
<b>UV TRANSMISSION</b>	4–6 %
<b>MILJÖBEDÖMNING</b>	JA



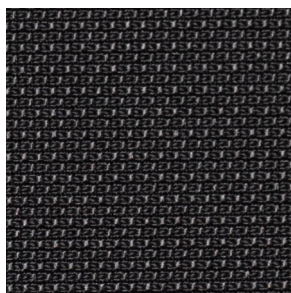
321513 VIT



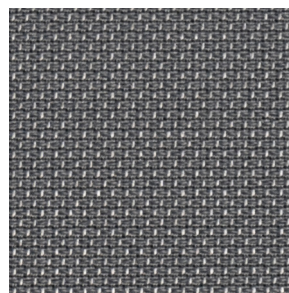
321514 GRÅ SKIFFER



321515 ANTRACIT



321516 BRUNSVART



321517 GRÅ

Artikelnr	Färg	TS	RS	AS	UV	OF	FR
321513	Vit	7%	66%	27%	6%	4%	B1, M1
321514	Grå skiffer	7%	63%	30%	5%	4%	B1, M1
321515	Antracit	6%	61%	33%	4%	4%	B1, M1
321516	Brunsvart	7%	60%	33%	5%	4%	B1, M1
321517	Grå	7%	60%	33%	5%	4%	B1, M1

**TS** Andel ljus och värme som släpps igenom väven | **RS** Andel ljus och värme som väven återkastar  
**AS** Andel ljus och värme som tas upp i vävens material | **UV** Andel UV-strålning som väven släpper in i rummet  
**OF** Andel i procent hur finmaskig väven är (andel "hål") | **FR** Flamskydd

DE TRYCKTA VÄVBILDERNA ÅTERGER KULÖRER SÅ NÄRA TRYCKTEKNIKEN TILLÅTER. FÖR EXAKT KULÖRÅTERGIVNING HÄNVISAR VI TILL DE FYSISKA VÄVPROVERNA I KOLLEKTIONEN.