# VEROGLIM Acoustics

# **VEROGLIM Acoustics**

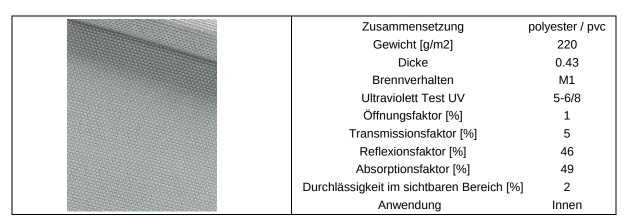
## **GRAY-Silver**

	Zusammensetzung	polyester / pvc
	Gewicht [g/m2]	220
	Dicke	0.43
	Brennverhalten	M1
	Ultraviolett Test UV	5-6/8
	Öffnungsfaktor [%]	1
	Transmissionsfaktor [%]	4
	Reflexionsfaktor [%]	53
	Absorptionsfaktor [%]	43
	Durchlässigkeit im sichtbaren Bereich [%]	2
	Anwendung	Innen

## **IVORY-SILVER**

Zusammensetzung	polyester / pvc
Gewicht [g/m2]	220
Dicke	0.43
Brennverhalten	M1
Ultraviolett Test UV	5-6/8
Öffnungsfaktor [%]	1
Transmissionsfaktor [%]	6
Reflexionsfaktor [%]	50
Absorptionsfaktor [%]	44
Durchlässigkeit im sichtbaren Bereich [%]	3
Anwendung	Innen

### LIGHT GRAY-SILVER



# WHITE-SILVER

Zusammensetzung	polyester / pvc
Gewicht [g/m2]	220
Dicke	0.43
Brennverhalten	M1
Ultraviolett Test UV	5-6/8
Öffnungsfaktor [%]	1
Transmissionsfaktor [%]	6
Reflexionsfaktor [%]	50
Absorptionsfaktor [%]	44
Durchlässigkeit im sichtbaren Bereich [%]	4
Anwendung	Innen