

MÖRKLÄGGANDE

- Belagd vit baksida för mörklägning eller fördunkling



REFLECTION
SOLAR

RS-VÄRDET anger den procentuella mängd ljus och värme som väven återkastar mot fönstrets glas.



ABSORPTION
SOLAR

AS-VÄRDET anger den procentuella mängden ljus och värme som tas upp i vävens material. Väven blir härmed en sekundär värmekälla, dock inte lika stark som solens strålning.



TRANSMISSION
SOLAR

TS-VÄRDET anger den procentuella mängd ljus och värme som väven släpper in i rummet.



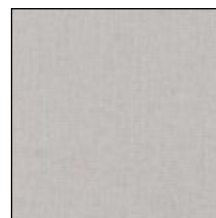
OPENNESS
FACTOR

OF-VÄRDET anger den procentuella mängden ljus som tillåts passera genom väven.



UV
TRANSMISSION

UV-VÄRDET anger den procentuella mängden UV-strålning som väven släpper in i rummet.



R1121



R1127



R1131



R1120



R1122



R1123



RV66831



RV67185



RV66992



RV65108

	R1121	R1127	R1131
ÖF	0 %	0 %	0 %
Ts	0 %	0 %	0 %
Rs	70 %	70 %	70 %
As	30 %	30 %	30 %
UV	-	-	-

	R1120	R1122	R1123
ÖF	0 %	0 %	0 %
Ts	0 %	0 %	0 %
Rs	70 %	70 %	70 %
As	30 %	30 %	30 %
UV	-	-	-

	RV66831	RV67185	RV66992
ÖF	0 %	0 %	0 %
Ts	0 %	0 %	0 %
Rs	67 %	67 %	67 %
As	33 %	33 %	33 %
UV	-	-	-

	RV65108
ÖF	0 %
Ts	0 %
Rs	75 %
As	25 %
UV	-

SUNBLOCK

ÖF: 0%

RS: 70 %

100 % PES

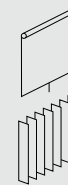
PVC-fri: Ja

Flamskydd: B1

Ökotex: Ja

Vikt: 340 g/m²

Baksida: Belagd, vit



PUBLIC

BLACKOUT

ÖF: 0%

RS: 67%

100 % PES

PVC-fri: Ja

Flamskydd: B1

Ökotex: Ja

Vikt: 430 g/m²

Baksida: Belagd, vit



LINDHS

Duo

ÖF: 0 %

RS: 75 %

100 % PES

PVC-fri: Ja

Flamskydd: BS 5867-2 Type B

Ökotex: Ja

Vikt: 560 g/m²

Baksida: Dubbel väv grå/vit

