

# PEARL

• Hög reflektion • UV-skydd



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

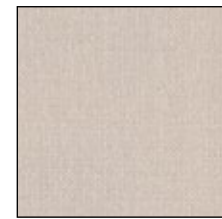
UV-VÄRDET anger den procentuella mängden UV-strålning som väven släpper in i rummet.



**R0123**



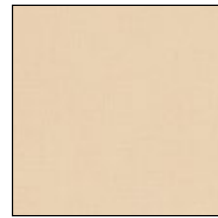
**R1152**



**R0124**



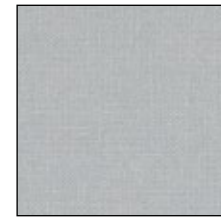
**R0125**



**R1150**



**R1156**



**R1153**

	<b>R0123</b>	<b>R1152</b>	<b>R0124</b>
<b>ÖF</b>	-	-	-
<b>Ts</b>	12 %	14 %	10 %
<b>Rs</b>	76 %	74 %	76 %
<b>As</b>	12 %	12 %	14 %
<b>UV</b>	0 %	2 %	0 %

	<b>R0125</b>	<b>R1150</b>	<b>R1156</b>	<b>R1153</b>
<b>ÖF</b>	-	-	-	-
<b>Ts</b>	11 %	13 %	9 %	11 %
<b>Rs</b>	76 %	76 %	75 %	76 %
<b>As</b>	13 %	11 %	16 %	13 %
<b>UV</b>	0 %	1 %	0 %	1 %

# SUNTECH

*100 Pearl*

**ÖF:** >1 %

**RS:** 73-78 %

100 % PES

**PVC-fri:** Ja

**Flamskydd:** B1

**Ökotex:** Ja

**Vikt:** 245 g/m<sup>2</sup>

**Baksida:** Reflekterande

