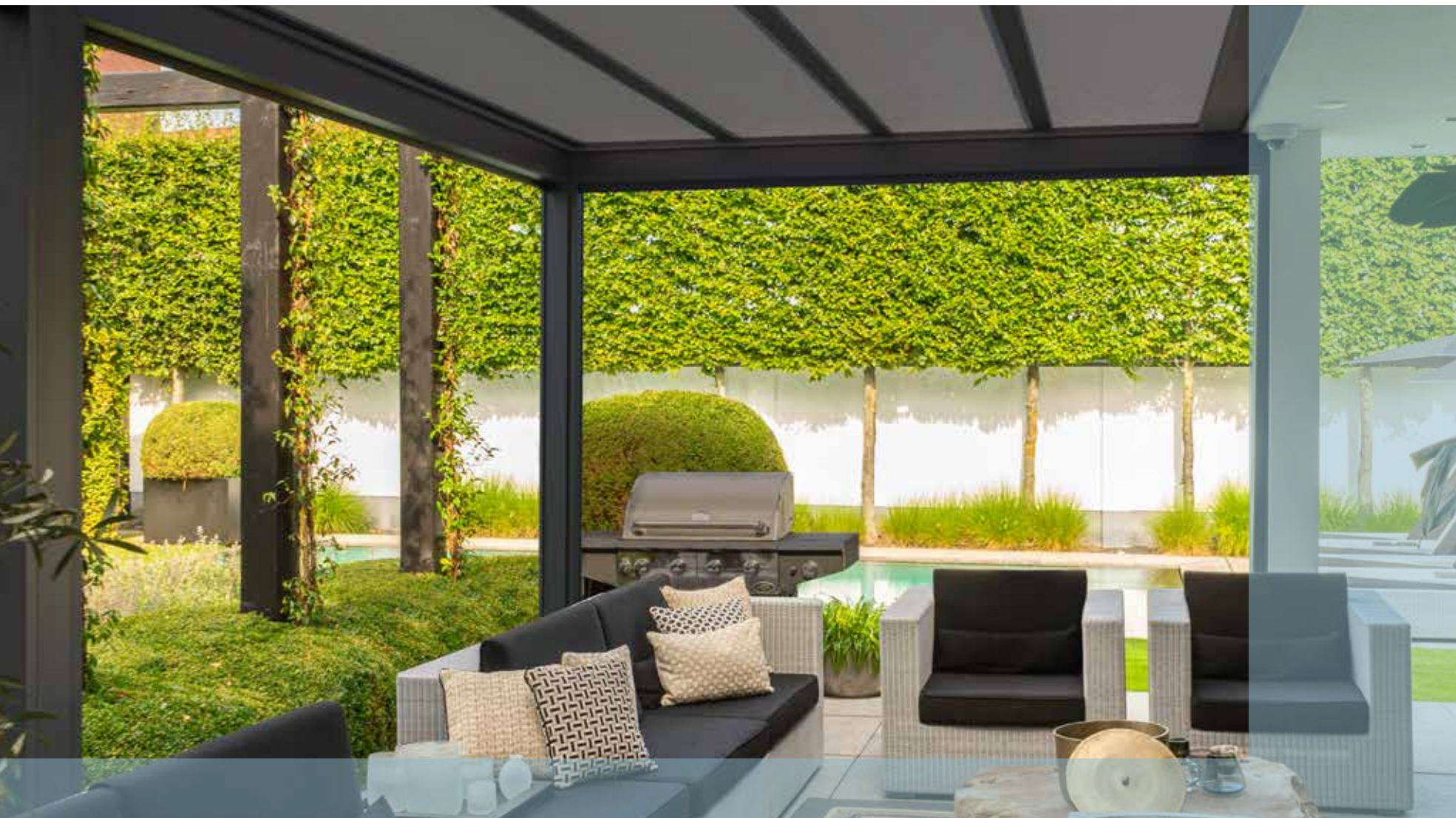


Verano[®] MAKE THIS YOUR MOMENT



V875 - BELLUNO

V875 - BELLUNO

**WHITE 87.0000****Konfektion 1**

AS: 20 RS: 67 TS: 13

Konfektion 2

AS: 33 RS: 54 TS: 13

**SANDY BEIGE 87.0003****Konfektion 1**

AS: 44 RS: 46 TS: 10

Konfektion 2

AS: 46 RS: 44 TS: 10

**SPUME 87.0001****Konfektion 1**

AS: 43 RS: 48 TS: 9

Konfektion 2

AS: 28 RS: 63 TS: 9

**MEDIUM GREY 87.0004****Konfektion 1**

AS: 56 RS: 40 TS: 4

Konfektion 2

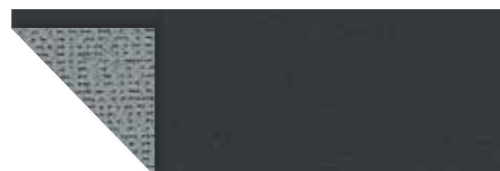
AS: 71 RS: 25 TS: 4

**LIGHT GREY 87.0002****Konfektion 1**

AS: 46 RS: 47 TS: 7

Konfektion 2

AS: 48 RS: 45 TS: 7

**ANTHRACITE 87.0005****Konfektion 1**

AS: 61 RS: 36 TS: 3

Konfektion 2

AS: 88 RS: 9 TS: 3

V875 - BELLUNO

STOFFEIGENSCHAFTEN

DIE ÜBERTRAGUNG VON ENERGIE (TS)

Die Menge an Sonnenenergie, die durch das Sonnenschutz Tuch durchgelassen wird. Je höher der Prozentsatz, desto mehr Energie wird durch das Sonnenschutz Tuch durchgelassen.

DIE REFLEXION VON ENERGIE (RS)

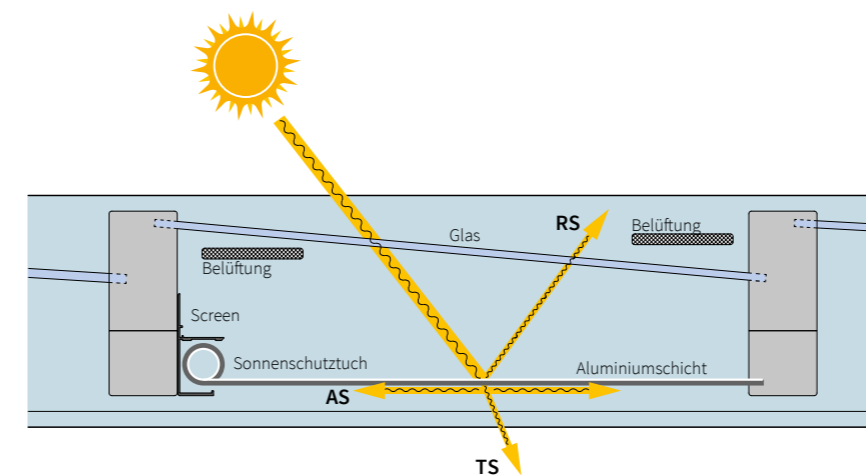
Die Menge an Sonnenenergie, die sich im Sonnenschutz Tuch widerspiegelt. Je höher der Prozentsatz, desto mehr Energie wird durch das Sonnenschutz Tuch reflektiert.

DIE AUFNAHME VON ENERGIE (AS)

Die Menge an Sonnenenergie, die vom Sonnenschutz Tuch aufgenommen wird. Je höher der Prozentsatz, desto mehr Energie wird von dem Sonnenschutz Tuch aufgenommen. Dunkle Stofffarben absorbieren z.B. mehr Energie und geben mehr Wärme ab.

FLAMMHEMMENDE WIRKUNG

Konfektion 2 — Konfektion 1



TS = Die Übertragung von Energie

RS = Die Reflexion von Energie

AS = Die Aufnahme von Energie

TS + RS + AS = 100% der Sonneneinstrahlung



Aus dieser Broschüre können keine Rechte abgeleitet werden.
25197915-221121DE

