## 0 <br> Tip-SBiren

# IIIII <br> 1 <br> - für PC-Arbeitsplătze geeignet <br> - freie Sicht nach außen <br> - gute Wärmereflexion 

# Top-Sereen 

| Farbe | Lichtransmission | Lichtabsorption | Lichtreflexion | Gewicht | Gewebe | FcWert |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| E 100 | 12\% | 62 \% | 26\% | $190 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,76 |
| E 101 | 10\% | $63 \%$ | 27\% | $190 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,81 |
| E 102 | 9\% | 68\% | 23\% | $190 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,77 |
| E 103 | 5\% | 88\% | 7\% | $190 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,81 |
| E 104 | 11\% | 64\% | 25\% | $175 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,76 |
| E 105 | 7\% | 76\% | 17\% | $175 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,78 |
| E 106 | 11\% | 64\% | 25\% | $175 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Trevira CS | 0,76 |
| F 002P | 3\% | 28\% | 69\% | $110 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Folie | $\begin{gathered} 90 \% \\ \text { Warmereflexion } \end{gathered}$ |
| F 008P | 3\% | 79\% | 18\% | $110 \mathrm{~g} / \mathrm{m}^{2}$ | Folie | - |

## E 100-E 106



F 002P | F 008P

befongt foweht abwerchasy


IIT PC-Abes5: ghex il RL-Richt Inion gociget

tehtrestif auch DN EN 150 105-802

ontional auch schwer entflammbar möglich (zzgl. 10 \% Autpreis)

