

R-LITE roleta do střešních oken - vlastnosti látek.

BERLIN - zastiňující látky

(propouštějí od 3 do 19% slunečních paprsků do interiéru)

materiál 100% PES

tloušťka látky 0,3 mm

váha 210 g/m²

BERLIN 0100	/ SVĚTLO odrážení: 60 %	pohlčení: 21 %	propustnost: 19 %
BERLIN 0300	/ SVĚTLO odrážení: 51 %	pohlčení: 33 %	propustnost: 16 %
BERLIN 0600	/ SVĚTLO odrážení: 51 %	pohlčení: 37 %	propustnost: 12 %
BERLIN 0800	/ SVĚTLO odrážení: 40 %	pohlčení: 45 %	propustnost: 15 %
BERLIN 0812	/ SVĚTLO odrážení: 46 %	pohlčení: 42 %	propustnost: 12 %
BERLIN 0813	/ SVĚTLO odrážení: 42 %	pohlčení: 43 %	propustnost: 15 %
BERLIN 0814	/ SVĚTLO odrážení: 43 %	pohlčení: 41 %	propustnost: 16 %
BERLIN 0816	/ SVĚTLO odrážení: 39 %	pohlčení: 46 %	propustnost: 15 %
BERLIN 0825	/ SVĚTLO odrážení: 22 %	pohlčení: 72 %	propustnost: 06 %
BERLIN 0827	/ SVĚTLO odrážení: 26 %	pohlčení: 66 %	propustnost: 08 %
BERLIN 0828	/ SVĚTLO odrážení: 28 %	pohlčení: 65 %	propustnost: 07 %
BERLIN 0831	/ SVĚTLO odrážení: 29 %	pohlčení: 58 %	propustnost: 13 %
BERLIN 0835	/ SVĚTLO odrážení: 24 %	pohlčení: 71 %	propustnost: 05 %
BERLIN 0836	/ SVĚTLO odrážení: 31 %	pohlčení: 61 %	propustnost: 08 %
BERLIN 0930	/ SVĚTLO odrážení: 44 %	pohlčení: 45 %	propustnost: 11 %
BERLIN 0900	/ SVĚTLO odrážení: 31 %	pohlčení: 57 %	propustnost: 12 %
BERLIN 0950	/ SVĚTLO odrážení: 18 %	pohlčení: 75 %	propustnost: 07 %
BERLIN 1300	/ SVĚTLO odrážení: 26 %	pohlčení: 68 %	propustnost: 06 %
BERLIN 1310	/ SVĚTLO odrážení: 17 %	pohlčení: 80 %	propustnost: 03 %
BERLIN 1320	/ SVĚTLO odrážení: 11 %	pohlčení: 86 %	propustnost: 03 %

XPRINT - BLACKOUT - KID/dětské motivy - zatemňující látky

(nepropouštějí do interiéru sluneční paprsky)

materiál 100% PES

tloušťka látky 0,38mm

váha 330 g/m²

XPRINT PR79885-51/	SVĚTLO odrážení: 82 %	pohlčení: 18 %	propustnost: 0 %
XPRINT PR79908-51/	SVĚTLO odrážení: 82 %	pohlčení: 18 %	propustnost: 0 %
XPRINT PR79909-51/	SVĚTLO odrážení: 82 %	pohlčení: 18 %	propustnost: 0 %

BERLIN BLACKOUT - zatemňující látky

(nepropouštějí do interiéru sluneční paprsky)

materiál 100% PES

tloušťka látky 0,45 mm

váha 330 g/m²

BERLIN BLACKOUT 5100 / SVĚTLO odrážení: 80 % pohlcení: 20 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5500 / SVĚTLO odrážení: 54 % pohlcení: 46 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5600 / SVĚTLO odrážení: 36 % pohlcení: 64 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5800 / SVĚTLO odrážení: 49 % pohlcení: 51 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5812 / SVĚTLO odrážení: 51 % pohlcení: 49 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5813 / SVĚTLO odrážení: 56 % pohlcení: 44 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5824 / SVĚTLO odrážení: 28 % pohlcení: 72 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5825 / SVĚTLO odrážení: 21 % pohlcení: 79 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5835 / SVĚTLO odrážení: 15 % pohlcení: 85 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5836 / SVĚTLO odrážení: 17 % pohlcení: 83 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5930 / SVĚTLO odrážení: 38 % pohlcení: 62 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5940 / SVĚTLO odrážení: 18 % pohlcení: 82 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 5950 / SVĚTLO odrážení: 13 % pohlcení: 87 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 6100 / SVĚTLO odrážení: 20 % pohlcení: 80 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 6300 / SVĚTLO odrážení: 16 % pohlcení: 84 % propustnost: 0 %
BERLIN BLACKOUT 6320 / SVĚTLO odrážení: 09 % pohlcení: 91 % propustnost: 0 %

THERMOLITE - zatemňující látky

(nepropouštějí do interiéru sluneční paprsky)

na vnější straně látky naneseo hliníkové lakování pro lepší odraz paprsků a horka,
nesmí se čistit vodou – vrstva by se tím poškodila

materiál 100% PES

tloušťka látky 0,26mm

váha 320 g/m²

THERMOLITE 7134 / SVĚTLO odrážení: 60 % pohlcení: 40 % propustnost: 0 %
THERMOLITE 7286 / SVĚTLO odrážení: 60 % pohlcení: 40 % propustnost: 0 %
THERMOLITE 7287 / SVĚTLO odrážení: 60 % pohlcení: 40 % propustnost: 0 %
THERMOLITE 7289 / SVĚTLO odrážení: 60 % pohlcení: 40 % propustnost: 0 %