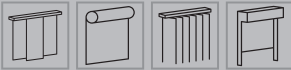










Mercurio B



Mercurio B

Composition/Gewebe/Composition	DIN 60 001		100% PES
Fabric weight/Flächengewicht/Poids (g/m ²)	DIN EN 12127		340
Fabric thickness/Gewebedicke/Epaisseur (mm)	DIN ISO 2286-3		0.38
Fabric width/Stoffbreite/Largeur (cm)			235 all colours/alle Farben/toute les couleurs 300 for colours/Farben/couleurs 28, 01, 04
Louvre width/Lamellenbreiten/Largeur des bandes (mm)			89, 127
Eco-tex Standard 100	96.0.7963 FI Hohenstein		✓
Flame retardant/Schwerentflammbarkeit/Classement au feu			B1 (DIN 4102), M1 (NF P 92501-7)
Colour fastness/Lichtechtheit/Tenue des couleurs	DIN EN ISO 105-B02		5-6
Washing instructions/Pflegehinweise/Nettoyage			

Solar and optical coefficients/Solar und Optische Kennzahlen/Coefficients solaires et optiques (DIN EN 410)

Colour Farbe Couleur	01	04	07	08	09	10	11	13	14	16	19	28
T_v	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R_v	79	83	84	83	82	85	82	84	83	79	81	82
A_v	21	17	16	17	18	15	18	16	17	21	19	18
T_s	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R_s	66	71	72	70	69	71	71	72	71	67	70	69
A_s	34	29	28	30	31	29	29	28	29	33	30	31
UV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
g_{tot}	0.36	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0.35	0.34	0.34



Visible light transmission/Lichttransmissionsgrad/Transmission de lumière visible (%)



Visible light reflectance/Lichtreflexionsgrad/Réflexion de lumière visible (%)



Visible light absorption/Lichtabsorptionsgrad/Absorption de lumière visible (%)



UV transmission/UV-Transmissionsgrad/Transmission UV (%)



Solar transmission/Strahlungstransmissionsgrad/Transmission solaire (%)



Solar reflectance/Strahlungsreflexionsgrad/Réflexion solaire (%)



Solar absorption/Strahlungsabsorptionsgrad/Absorption solaire (%)



Total g-value (Glass g-value: 0,72; 1,6 W/m² K) DIN EN 13363-1
Gesamt g-Wert (Glas g-Wert: 0,72; 1,6 W/m² K) DIN EN 13363-1
Valeur-g totale (Valeur-g de la vitre: 0,72; 1,6 W/m² K) DIN EN 13363-1

All coefficients may have a tolerance of +/- 5%/Alle Werte sind Nennwerte mit einer Toleranz von +/- 5%/Tous les coefficients peuvent avoir une tolérance de +/- 5%



28



14



16



13



01



19



10



11



04



07



08



09

General reference

We reserve the right to make any technical change which improves the quality of our products. All indications correspond to our current level of knowledge and are intended to inform without legal commitment. Colour deviation between rolls may occur and we cannot guarantee an exact colour match.

Allgemeiner Hinweis

Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Kleine Farbabweichungen zu den Musterkollektionen sowie vereinzelte Noppenbildungen sind fabrikationsbedingt möglich und erheben keinen Anspruch auf Garantieleistungen.

Information générale

Les informations figurant dans ces cartes tissus sont données à titre indicatif et n'ont aucune valeur légale ou contractuelle. Nous nous réservons la possibilité de les modifier sans préavis selon les évolutions techniques des produits. De légères différences de teinte peuvent apparaître entre les tissus et les collections d'échantillons en fonction des différentes productions. Ces différences de teintes sont normales et ne peuvent donner lieu à des demandes de remplacement en garantie.