

DARK Clean (6020 - 6023)



Rollo



Flächenvorhang



6020



6021



6022



6023

SOLARMATICs innovatives Sonnenschutzgewebe kann als Lamelle, Innenrollo oder Flächenvorhang für Sie konfektioniert werden. Besonders beliebt ist auch der Austausch vorhandener Behänge zur Verbesserung des thermischen und visuellen Komforts nach **DIN 14501**. Mehr unter: <https://textilscreens.de/gewebe/thermo-rollos-gegen-hitze/>

Gewebeeigenschaften



Verdunkelung



Bahnbreite
170 cm



315 g/m²



Materialdicke
0,32 mm



permanent
schwer entflammbar
nach DIN 4102 B1



100%
Fiberglas

Gewebe



für medizinisch
sensitive Bereiche



feucht
abwischbar



feuchtraumgeeignet

Einsatzbereiche

- Arztpraxen und andere medizinisch sensitive Bereiche
- Schulungsräume zur Abdunkelung

licht- und wärmetechnische Eigenschaften als Richtwerte mit Referenzverglasung nach DIN EN 14501

Stoff-Nr.	Farbe	Lichttransmission
6020	weiß	0 %
6021	beige	0 %
6022	grau	0 %
6023	dunkelgrau	0 %

gemessen mit Normverglasung $g = 0,59$, $U = 1,2$

DARK Clean

(7015 - 7016)



Vertikaljalousie
127 mm



Rollo



Flächenvorhang



SOLARMATICs innovatives Sonnenschutzgewebe kann als Lamelle, Innenrollo oder Flächenvorhang für Sie konfektioniert werden. Besonders beliebt ist auch der Austausch vorhandener Behänge zur Verbesserung des thermischen und visuellen Komforts nach **DIN 14501**. Mehr unter: <https://textilscreens.de/gewebe/thermo-rollos-gegen-hitze/>

Gewebeeigenschaften

Verdunkelung

Bahnbreite
250 cm

510 g/m²

Materialdicke
0,38 mm

permanent
schwer entflammbar
nach DIN 4102 B1

40 %
Fiberglas
60%
PVC
Gewebe

für medizinisch
sensitive Bereiche

feucht
abwischbar

feuchtraumgeeignet

Einsatzbereiche

- Schlafräume
- Schulungsräume zur Abdunkelung
- Arztpraxen und andere medizinisch sensitive Bereiche

licht- und wärmetechnische Eigenschaften als Richtwerte mit Referenzverglasung nach DIN EN 14501

Stoff-Nr.	Farbe	Lichttransmission	Wärmereflexion	g _{tot}
7015	weiß	0 %	69 %	0,34
7016	grau	0 %	36 %	0,43

gemessen mit Normverglasung g = 0,59, U = 1,2

Weitere Farben für Projekte auf Anfrage.

DARK Clean

(9010 - 9011)



Rollo



Flächenvorhang



SOLARMATICs innovatives Sonnenschutzgewebe kann als Lamelle, Innenrollo oder Flächenvorhang für Sie konfektioniert werden. Besonders beliebt ist auch der Austausch vorhandener Behänge zur Verbesserung des thermischen und visuellen Komforts nach **DIN 14501**. Mehr unter: <https://textilscreens.de/gewebe/thermo-rollos-gegen-hitze/>

Gewebeeigenschaften

Verdunkelung bis 200.000 lux	Bahnbreite 170 cm	650 g/m ²	Materialdicke 0,60 mm	permanent schwer entflammbar nach DIN 4102 B1	100% Polyester	PVC- beschichtetes Polyester-Gewebe	für medizinisch sensitive Bereiche
feucht abwischbar	feuchtraumgeeignet	100 % recyclfähig					

Einsatzbereiche

- Schlafräume
- Schulungsräume zur Abdunkelung

licht- und wärmetechnische Eigenschaften als Richtwerte mit Referenzverglasung nach DIN EN 14501

Stoff-Nr.	Farbe	Lichttransmission	g _{tot}
9010	weiß	0 %	0,27
9011	anthrazit	0 %	0,28

gemessen mit Normverglasung g = 0,32 U = 1,1

Weitere Farben für Projekte auf Anfrage.