

**FlexScreen**

**Durach**



FlexScreen 2 % 1-3104 Schwarz



FlexScreen 5 % 1-3124 Schwarz



FlexScreen 10 % 1-3134 Schwarz

# FlexScreen



Hochwertiges Screengewebe für den Wohn- und Objektbereich.

	<b>Material</b>	25 % Polyester, 75 % PVC
	<b>Stoffbreite</b>	300 cm
	<b>Lichtechtheit</b>	7, ISO105 B 02
	<b>Brandverhalten</b>	schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, M1 (NF P 92-507)
	<b>Umweltstandards</b>	Öko-Tex 100, REACH, Greenguard
	<b>Reinigung</b>	feucht abwischbar

Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger ([www.vds-sonnenschutz.de](http://www.vds-sonnenschutz.de))

FlexScreen 2%

FlexScreen 5%

FlexScreen 10%

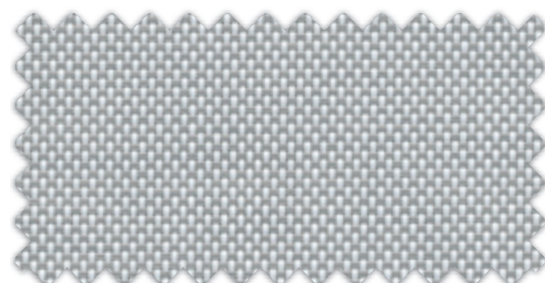
	<b>Waren gewicht</b>	510 g/m <sup>2</sup>
	<b>Materialdicke</b>	0,63 mm
	<b>Öffnungsfaktor</b>	2 %



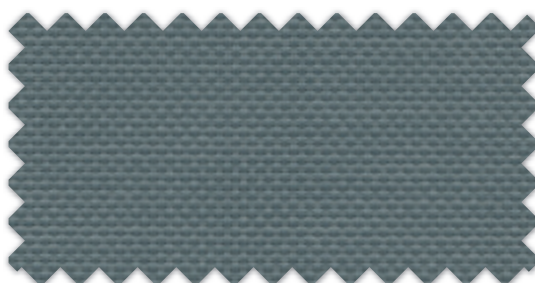
FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %  
FlexScreen 10 %



FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %  
FlexScreen 10 %



FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %  
FlexScreen 10 %



FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %  
FlexScreen 10 %



FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %  
FlexScreen 10 %



FlexScreen 2 %  
FlexScreen 5 %

2 - 1936 Schokobraun  
2 - 1916 Schokobraun

## Thermische Leistungswerte und Einteilung nach DIN EN 14501:2021

<b>FlexScreen 2%</b>	TS	RS	AS	Blendschutz (Tabelle 7)*	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9)*
<b>Reinweiß</b>	23	67	10	2	0
<b>Weiß</b>	15	71	14	1	1
<b>Perlgrau</b>	8	49	43	2	2
<b>Grau</b>	3	16	81	4	2
<b>Anthrazit</b>	1	9	90	4	2
<b>Schokobraun</b>	1	6	93	3	2
<b>Schwarz</b>	1	4	95	4	2

<b>FlexScreen 5%</b>	TS	RS	AS	Blendschutz (Tabelle 7)*	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9)*
<b>Reinweiß</b>	29	62	9	0	1
<b>Weiß</b>	22	67	11	0	2
<b>Perlgrau</b>	13	45	42	1	1
<b>Grau</b>	8	16	76	1	2
<b>Anthrazit</b>	7	10	83	0	3
<b>Schokobraun</b>	5	8	87	1	2
<b>Schwarz</b>	8	4	88	0	3

<b>FlexScreen 10%</b>	TS	RS	AS	Blendschutz (Tabelle 7)*	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9)*
<b>Reinweiß</b>	31	60	9	0	1
<b>Weiß</b>	22	67	11	0	2
<b>Perlgrau</b>	18	46	36	0	2
<b>Grau</b>	13	15	72	0	3
<b>Anthrazit</b>	9	9	82	0	3
<b>Schwarz</b>	9	4	87	0	3

TS = Solartransmission, RS = Solarreflexion, AS = Solarabsorption

Alle angegebenen Werte unterliegen den üblichen produktionstechnischen Schwankungen und sind somit unverbindlich.

\* DIN EN 14501:2021

## **Maximale Anlagengrößen:**

**FlexScreen 2 %, FlexScreen 5 %, FlexScreen 10 %:**



<b>Modell</b>	<b>Breite</b>	<b>max. Höhe</b>	<b>Höhe</b>	<b>max. Breite</b>
<b>E-300</b>	440 cm	300 cm	500 cm	340 cm
<b>E-350</b>	500 cm	340 cm	600 cm	400 cm
<b>E-360</b>	600 cm	440 cm	600 cm	500 cm
<b>E-400</b>	440 cm	300 cm	500 cm	340 cm

## **Durach GmbH**

Alte Bahnlinie 20 | D-88299 Leutkirch  
Tel. 07567 98884-0 | Fax 07567 98884-20  
[www.durach.com](http://www.durach.com) | [info@durach.com](mailto:info@durach.com)

# **Durach**

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik