

The background features a dark blue, textured surface on the left and a white, textured surface on the right, separated by a diagonal line that mimics a folded piece of paper. The textures consist of fine, repeating geometric patterns.

FlexScreen

**Durach**





FlexScreen 2% 1-3104 Schwarz



FlexScreen 5% 1-3124 Schwarz



FlexScreen 10% 1-3134 Schwarz



# FlexScreen



Rollo



DIN 4102 B1



Preisgruppe 1

Hochwertiges Screengewebe für den Wohn- und Objektbereich.



**Material** 25 % Polyester, 75 % PVC



**Stoffbreite** 300 cm



**Lichtechtheit** 7, ISO105 B 02



**Brandverhalten** schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, M1 (NF P 92-507)



**Umweltstandards** Öko-Tex 100, REACH, Greenguard



**Reinigung** feucht abwischbar

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



**Warengewicht**

FlexScreen 2%

510 g/m<sup>2</sup>

FlexScreen 5%

420 g/m<sup>2</sup>

FlexScreen 10%

390 g/m<sup>2</sup>



**Materialdicke**

0,63 mm

0,55 mm

0,50 mm



**Öffnungsfaktor**

2 %

5 %

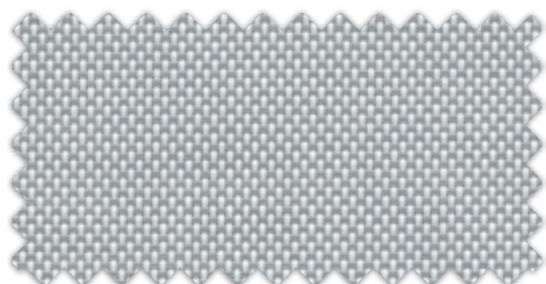
10 %



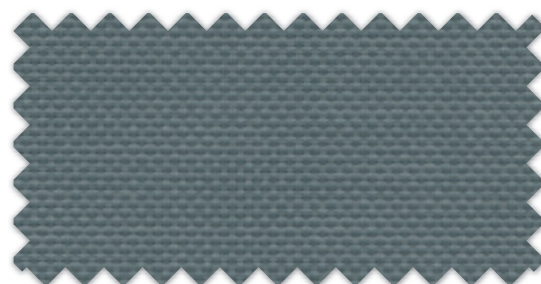
FlexScreen 2 % 2 - 1930 Reinweiß  
FlexScreen 5 % 2 - 1910 Reinweiß  
FlexScreen 10 % 2 - 1920 Reinweiß



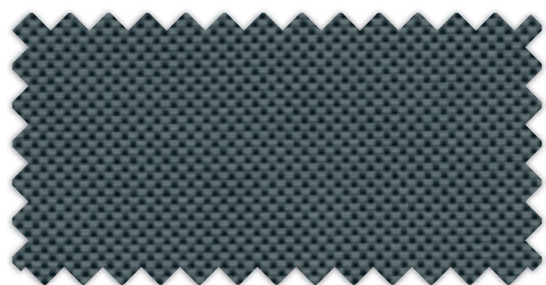
FlexScreen 2 % 2 - 1931 Weiß  
FlexScreen 5 % 2 - 1911 Weiß  
FlexScreen 10 % 2 - 1921 Weiß



FlexScreen 2 % 2 - 1932 Perlgrau  
FlexScreen 5 % 2 - 1912 Perlgrau  
FlexScreen 10 % 2 - 1922 Perlgrau



FlexScreen 2 % 2 - 1933 Grau  
FlexScreen 5 % 2 - 1913 Grau  
FlexScreen 10 % 2 - 1923 Grau



FlexScreen 2 % 2 - 1935 Anthrazit  
FlexScreen 5 % 2 - 1915 Anthrazit  
FlexScreen 10 % 2 - 1925 Anthrazit



FlexScreen 2 % 2 - 1936 Schokobraun  
FlexScreen 5 % 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 %:



Modell	Breite	max. Höhe	Höhe	max. Breite
E-300	440 cm	300 cm	500 cm	340 cm
E-350	500 cm	340 cm	600 cm	400 cm
E-360	600 cm	440 cm	600 cm	500 cm
E-400	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	info@durach.com

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik