

ÜBERSICHT KANTENFILTER KST 1.5



Die Definition eines Kantenfilterglases besagt, dass erst ab einer bestimmten Wellenlänge Lichtstrahlen durch das Glas gelassen werden, an dieser Stelle befindet sich eine Kante in der Darstellung der Transmissionskurve im Wellenlängenbereich von 280 bis 760 nm. Liegt die Kante vor 500 nm spricht man von Blaudämpfern, liegt sie darüber sind es Blaublocker. Kantenfilter werden überwiegend zu medizinischen Zwecken eingesetzt und können per Rezept vom Augenarzt verordnet werden.

KST 1.5 KANTENFILTER

 KF 450 15 % EDV-Nr. 321 FK 0 Blaudämpfer   	 KF 511 42 % EDV-Nr. 322 FK 1 Blaublocker  	 KF 527 58 % EDV-Nr. 323 FK 2 Blaublocker  	 KF 550 80 % EDV-Nr. 324 FK 2 Blaublocker  	 KF 585 95 % EDV-Nr. 325 FK 4 Blaublocker  
 KF 650 Black 97 % EDV-Nr. 326 FK 4 Blaublocker  	 KF SUN 511 + 60 % Braun 76 % EDV-Nr. 327 FK 2 Blaublocker  	 KF SUN 527 + 80 % Braun 91 % EDV-Nr. 328 FK 3 Blaublocker  	 KF SUN 550 + 90 % Braun 97 % EDV-Nr. 329 FK 4 Blaublocker  	

NuPolar® KST 1.5 KANTENFILTER

 NuPolar® Braun 80 % + KF 450 85 % EDV-Nr. 421 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Braun 80 % + KF 511 88 % EDV-Nr. 422 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Braun 80 % + KF 527 90 % EDV-Nr. 423 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Braun 80 % + KF 550 94 % EDV-Nr. 424 FK 4 Blaublocker  	
 NuPolar® Grau 85 % + KF 450 86 % EDV-Nr. 421 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 85 % + KF 511 90 % EDV-Nr. 422 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 85 % + KF 527 91 % EDV-Nr. 423 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 85 % + KF 550 94 % EDV-Nr. 424 FK 4 Blaublocker  	 NuPolar Grau 85 % + Soft 16 86 % EDV-Nr. 330 FK 3 Blaudämpfer  
 NuPolar® Grau 65 % + KF 450 74 % EDV-Nr. 421 FK 2 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 65 % + KF 511 82 % EDV-Nr. 422 FK 2 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 65 % + KF 527 83 % EDV-Nr. 423 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar® Grau 65 % + KF 550 86 % EDV-Nr. 424 FK 3 Blaublocker  	 NuPolar Grau 65 % + Soft 16 75 % EDV-Nr. 330 FK 2 Blaudämpfer  

Alle Kanten- & Kontrastfilter beinhalten UV-Schutz.
Die Darstellung der Farben kann druckbedingt abweichen.

 Sonnenschutz |  bedeckter Himmel |  nachfahrtauglich |
 tagfahrtauglich |  nicht straßenverkehrstauglich

ÜBERSICHT MED. KONTRASTFILTER KST 1.5, KST 1.6 UV420 & KST 1.67 UV420



Stratemeyers medizinische Kontrastfilter weisen keine gerade Kante auf und werden aus medizinischen Gründen, im beruflichen und auch im medialen Alltag getragen. Diese Filter führen zu einer deutlichen Kontraststeigerung, beeinträchtigen die Farberkennung allerdings nicht so stark wie Kantenfilter (Blaublocker bzw. Blaudämpfer) und sind größtenteils straßenverkehrstauglich.

Erhältlich sind unsere SPEZIAL-Filter auf den Materialien KST 1.5, KST 1.6 UV420 und KST 1.67 UV420 aus unserer PREMIUM-, ECO- und SPEZIAL-Linie.

KST 1.5 KONTRASTFILTER



Soft 16
16 %
EDV-Nr. 330
FK 0 Blaudämpfer



Soft 32
32 %
EDV-Nr. 331
FK 1 Blaudämpfer



SUN VL Braun-soft 16
75/16 %
EDV-Nr. 334
FK 2 Blaudämpfer



SUN VL Braun-Gelb 450
75/15 %
EDV-Nr. 335
FK 2 Blaudämpfer



SUN VL Braun-orange 511
75/42 %
EDV-Nr. 336
FK 2 Blaudämpfer



SUN Relax 50
50 %
EDV-Nr. 341
FK 1 Blaudämpfer



SUN Relax 58
58 %
EDV-Nr. 332
FK 2 Blaudämpfer



SUN Relax 65
65 %
EDV-Nr. 342
FK 2 Blaudämpfer



SUN Relax 88
88 %
EDV-Nr. 333
FK 3 Blaudämpfer



FILTER KST 1.5



F 415
92 %
EDV-Nr. 320
FK 3 Sonderfilter



UV400
8 %
EDV-Nr. 40
FK 0 UV-Filter



Grau inkl. UV400
20 %
EDV-Nr. 141
FK 0 UV-Filter



KST 1.6 UV420 UND KST 1.67 UV420 KONTRASTFILTER



Light 12
12 %
EDV-Nr. 337
FK 0 Blaudämpfer



Light 16
16 %
EDV-Nr. 338
FK 0 Blaudämpfer



UV420-Grundmaterial
4 %
FK 0 UV-Filter



UV400 KST 1.5, KST 1.6 UV420 und KST 1.67 UV420 sind kombinierbar mit dem Stratemeyer-Farbprogramm (außer Filtertönungen).

Alle Kanten- & Kontrastfilter beinhalten UV-Schutz.

Die Darstellung der Farben kann druckbedingt abweichen.

Sonnenschutz | bedeckter Himmel | nachfahrtauglich | tagfahrtauglich | nicht straßenverkehrstauglich