

1. LUXACRYL

glasklar 1000	0.2/0.5/0.8/1.0/1.2/1.5/ 2.0/2.5/3.0/4.0/5.0
weiss 1100	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
opal 1110/1130	1.0/1.5/2.0/3.0
1120	1.5/2.0/3.0
grau 1201	0.8/1.0/1.5/2.0
1205	1.5
1207	1.0
1210	1.5/2.0/3.0/4.0
1215	0.5/0.8/1.5/2.0/3.0
1220	1.5/2.0/3.0
1250	1.5/2.0
1267	0.8
1268/1295	1.5/2.0/3.0
braun 1300/1305/1310	1.5/2.0/3.0
1315/1320	1.5/2.0/3.0
violett 1351	0.8/1.5/2.0
1356	0.8
grün 1401	0.8/1.5/2.0
1427	0.5
1428	1.5/2.0/3.0
1436	1.0/1.5/2.0/3.0
1440/1450	1.5/2.0/3.0
blau 1460	1.5/2.0/3.0
1461	0.8/1.5/2.0
1465/1475	1.5/2.0/3.0
1480	3.0
rot 1600	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
1601	0.8/1.5/2.0
1602	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
1604/1675	0.8/1.5/2.0/3.0
1684	1.2/1.5/3.0
schwarz 1692	1.0/1.5
orange 1701	0.8/1.5/2.0
1715/1730/1740	1.5/2.0/3.0
gelb 1750	1.5/2.0/3.0

2. LUXACRYL (Leuchtfarben)

blau 5050L	1.5/2.0/3.0
gelb 5052L	1.5/2.0/3.0
orange 5059L	1.5/2.0/3.0
rot 5063L	1.5/2.0/3.0

3. LUXACRYL-IR

schwarz 1698	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
--------------	-------------------------

4. LUXACRYL/2h

glasklar 1000	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/3.0/4.0/5.0
---------------	---------------------------------

5. LUXACRYL-SP

silber 9000	0.5/1.0
-------------	---------

6. LUXACRYL-ST

glasklar 1000	3/4/5/6/8/10/12/15/20
rot 1603	3
schwarz nicht transparent	3/4/6/10

7. LUXACRYL-ST, stark matt

rot 1603	3.0
----------	-----

8. POLYCARBONAT

glasklar 1000	0.5/0.75/1.0/1.5/2.0/3.0/4.0/5.0
---------------	----------------------------------

9. POLYCARBONAT/2h

glasklar 1000	2.0/3.0/4.0/5.0
---------------	-----------------

10. POLYCARBONAT-STR1

opal transluzent	0.2/0.4
------------------	---------



Sudetenstraße 53
D-82538 Geretsried
Tel +49-8171-34 69-0
Fax +49-8171-34 69-29
Internet: www.go-ttv.com
E-mail: info@go-ttv.com

LAGERLISTE [Januar 2020]

Filter für Displays aller Art

(Farbe / Farbnummer / Dicke in mm)

11. ANTIFLEX-AC

glasklar 1000	0.8/0.9/1.0/1.5/2.0/2.5/3.0/4.0/5.0
grau 1201	0.8/1.5/2.0
1207	1.0
1215/1220	1.5/2.0/3.0
1225	2.0
1233	5.0
1250	1.0/1.5/2.0
1267	0.8
1295	1.0/1.5/2.0/3.0/4.5
violett 1351	0.8/2.0
1354	3.0
grün 1401	0.8/1.5/2.0
1420	2.0/3.0
1429	0.8
1436	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
blau 1458	2.0
1460	4.0
1461	0.8/1.5/2.0
1465	1.5/2.0/3.0
1475	1.0/1.5/2.0
rot 1600	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
1601	0.8/2.0
1604	0.8/1.5
1675	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0
schwarz 1698	0.5
orange 1701	0.8/2.0/3.0

12. ANTIFLEX-HT

glasklar 1000	1.0/1.5/2.0/3.0
grau 1234	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0/5.0
1265/1270	1.5/2.0
grün 1436	1.5
rot 1600	0.8/1.0/1.5/2.0/2.7/2.8/2.9/3.0
1604	0.8
1670	0.8/1.5/2.0
orange 1709	1.5

13. ANTIFLEX-AR3

glasklar 1000	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/2.5/3.0
glasklar 1010	1.0/1.5/2.0/3.0
grau 1299	1.0/1.5/2.0/3.0

14. ANTIFLEX-AR3/2h

glasklar 1000	1.0/1.5/2.0/3.0/4.0/5.0
---------------	-------------------------

15. ANTIFLEX-AR3-AR5/2h

glasklar 1000	0.8/1.5
---------------	---------

16. ANTIFLEX-AR

glasklar 1000	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/ 3.0/4.0/5.0
grau 1201	0.8
1215/1220	1.5/2.0/3.0
1250	1.5/2.0
1295	1.5/2.0/3.0
braun 1310	3.0
violett 1351	0.8
grün 1401	0.8
1428	1.5/2.0/3.0
1436	1.5/2.0
blau 1461	0.8
1475	1.5/2.0/3.0
rot 1600	0.8/1.5/2.0/3.0
1601	0.8
1604	1.5/2.0
1675	1.5/2.0/3.0
orange 1701	0.8

17. ANTIFLEX-AR-PC

glasklar 1000	0.8/1.0/1.5/2.0/3.0/4.0/5.0
rot 1605	0.75

18. ANTIFLEX-AR/AR3-PC

glasklar 1000	0.8
---------------	-----

19. ANTIFLEX-AR3-PC

rot 1602	3.0
bronce	3.0/4.0
grau 1221	4.0

20. ANTIFLEX-AN (Anti-Newton)

glasklar 1000	0.5/0.8/1.0/1.5/2.0/2.5/3.0
---------------	-----------------------------

21. ANTIFLEX-2MC-AFP

glasklar 1000	1.0/1.5/2.0/3.0
rot 1671	1.0/1.5/2.0

22. ANTIFLEX-2MC

glasklar 1000	2.0/3.0
---------------	---------

23. ANTIFLEX-AR3/2MC-AFP

glasklar 1000	1.0/1.5/2.0/3.0
grau 1270	2.0/3.0

24. ANTIFLEX-2MC-ST

glasklar 1000	ab 0.5
---------------	--------

25. ANTIFLEX-2MC-ST/PC

glasklar 1000	ab 0.5
---------------	--------

26. ANTIFLEX-2MC/ITO

glasklar 1000	0.8/1.5/2.0/3.0
---------------	-----------------

27. ANTIFLEX-AR3/ITO

glasklar 1000	1.5/2.0/3.0
---------------	-------------

28. ANTIFLEX-AR3/2h-ITO

glasklar 1000	1.5/2.0/3.0
---------------	-------------

29. ANTIFLEX-AR-PC/ITO

glasklar 1000	1.0/1.5/2.0/3.0
---------------	-----------------

30. ANTIFLEX-AR3/MESH

glasklar 1000	1.5/2.0/2.5/3.0/4.0
---------------	---------------------