

UV-Kleben / UV-Glass Bonding



50 950 00
CONLOC UV-651, 20 g,
glasklar/crystal clear



50 970 00
CONLOC 953
AKTIVATOR / ACTIVATOR
für /for UV-665 + UV-682,



50 990 21
VERIFIX UV-Kleber HV 770,
100 g, glasklar / crystal clear



50 990 21
VERIFIX UV-Kleber HV 770,
100 g, glasklar / crystal clear

CONLOC Klebstoffe / Adhesives

50 950 00	CONLOC UV-651, 20 g, Glasklar/crystal clear
50 950 01	CONLOC UV-651, 100 g, glasklar/ crystal clear
50 952 00	CONLOC UV-684, 20 g, Glasklar/ crystal clear
50 952 01	CONLOC UV-684, 100 g, Glasklar/ crystal clear
50 953 00	CONLOC UV-688, 20 g, Glasklar/ crystal clear
50 953 01	CONLOC UV-688, 100 g, Glasklar/ crystal clear
50 954 00	CONLOC UV-685, 20 g, Glasklar/ crystal clear
50 954 01	CONLOC UV-685, 100 g, Glasklar/ crystal clear
50 955 00	CONLOC UV-690, 20 g, glasklar/ crystal clear
50 955 01	CONLOC UV-690, 100 g, glasklar/ crystal clear
50 960 00	CONLOC UV-682, 20 g, Farblos / colorless
50 960 01	CONLOC UV-682, 100 g, Farblos / colorless
50 961 00	CONLOC UV-665, 20 g, Glasklar/ crystal clear
50 961 01	CONLOC UV-665, 100 g, Glasklar/ crystal clear
50 961 12	CONLOC UV-665, 20 g, Rot/red
50 961 11	CONLOC UV-665, 100 g, Rot/red
50 961 22	CONLOC UV-665, 20 g, Blau/blue
50 961 21	CONLOC UV-665, 100 g, Blau/blue
50 961 32	CONLOC UV-665, 20 g, Grün/green
50 961 31	CONLOC UV-665, 100 g, Grün/green
50 961 42	CONLOC UV-665, 20 g, Gelb/yellow
50 961 41	CONLOC UV-665, 100 g, Gelb/yellow
50 961 52	CONLOC UV-665, 20 g, Schwarz/black
50 962 00	CONLOC UV-665, Farb-Set/Color set, 5 x 20 g
50 970 00	CONLOC 953 AKTIVATOR / ACTIVATOR für/for UV-665 + UV-682, 100 ml

BOHLE Klebstoffe / BOHLE Adhesives

50 990 00	VERIFIX UV-Kleber LV 730, 20 g, Glasklar / crystal clear
50 990 01	VERIFIX UV-Kleber LV 730, 100 g, Glasklar / crystal clear
50 990 10	VERIFIX UV-Kleber MV 750, 20 g, Glasklar / crystal clear
50 990 11	VERIFIX UV-Kleber MV 750, 100 g, Glasklar / crystal clear
50 990 20	VERIFIX UV-Kleber HV 770, 20 g, Glasklar / crystal clear
50 990 21	VERIFIX UV-Kleber HV 770, 100 g, Glasklar / crystal clear

Kleben - Aufhängen / Gluing - Fixing

CONLOC UV 651 (50 950 xx)

UV-lichthärtender Klebstoff zur schnellen Verklebung von Glas/Glas, Glas/Metall. Für besonders hohe optische Reinheit der Verbindungen wie z.B. optische Gläser, Flachglas, Intarsienarbeiten, Glasschmuck, Ornamentglas, Facettenglas, Glasfiguren, Bleiglas usw. Die Zugscherfestigkeit beträgt 15 N/mm².

UV-light curing adhesive for rapid bonding of glass/glass, glass/metal, with extremely high optical clearness, e.g. for optical glasses, intarsias, glass jewellery, ornamented glass, bevels, glass sculptures, lead glass, crystal glass etc. Shear strength is 15 N/mm².

CONLOC UV 660 (50 951 xx)

UV-lichthärtender Klebstoff. Dickflüssig und überbrückt Unebenheiten bis zu 1 mm.
High viscosity, Joint width = 1 mm

CONLOC UV 665 (50 961 xx)

Multireaktiver, UV-licht- und Aktivatorhärtender Klebstoff zur schnellen Verbindung von Glas/Glas, Glas/Metall, Glas/Holz. Sehr dünnflüssig mit Kapillarwirkung. Vorzugsweise für plane Flächenverklebungen. Die Zugscherfestigkeit beträgt 15 N/mm². Auch in verschiedenen, mischbaren Farben lieferbar.

Multi-reactive UV-light and activator curing adhesive for rapid bonding of glass/glass, glass/metal, glass/wood. Low viscosity, capillary active. Preferably for planar bonds. Shear strength is 15 N/mm². Also available in different colors which can be bended with each other.

CONLOC UV 682 (50 960 xx)

Multireaktiver, UV-licht und Aktivatorhärtender Klebstoff zur schnellen Verklebung von Glas/Glas, Glas/Metall, Glas/Holz, Glas/Marmor, Glas/Stein und überall dort, wo es auf besonders hohe Festigkeiten ankommt. Die Zugscherfestigkeit beträgt 26 N/mm².

Multi-reactive UV-light and activator curing adhesive for rapid bonding of glass/glass, glass/metal, glass/wood, glass/marble, glass/stone and all other applications where extra high strength is required. Shear strength is 26 N/mm².

CONLOC UV 684 (50 952 xx)

Dickflüssig, härtet mit UV oder Tageslicht. Geeignet für Ornamentglas, Facetten, kleine Planflächen. Die Zugscherfestigkeit beträgt 28 N/mm². VSG-geeignet, glasklar.

UV- and daylight curing adhesive with high viscosity. For laminated glass, ornamental glass, bevels. Small area planar bonding. Shear strength is 28 N/mm². Glass clear.

CONLOC UV 688 (50 953 xx)

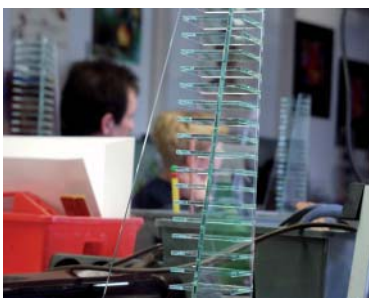
UV- und tageslichthärtender Klebstoff. Sehr dünnflüssig mit Kapillarwirkung. Für Schmuckglasverklebungen, Bleikristall. Die Zugscherfestigkeit beträgt 23 N/mm². VSG geeignet, glasklar.

UV- and daylight curing adhesive with very low viscosity. Capillary active for laminated glass, decorative glass bonding, lead glass. Shear strength is 23 N/mm². Glass clear.

CONLOC UV 690 (50 955 xx)

UV-lichthärtender, elastifizierter Klebstofftyp für Glas/Epoxidharz, Glas/Polyamid, Glas/Polycarbonat, Glas/Polyester, Glas/Duroplast. Die Zugscherfestigkeit beträgt 16 N/mm². glasklar.

UV-light curing, elastified type of adhesive for glass/epoxy, glass/polyamide, glass/polycarbonate, glass/polyester, glass/duroplastic. Shear strength is 16 N/mm². Glass clear.



UV-Kleben / UV-Glass Bonding

Werkzeug - Zubehör / Tools - Accessories

- 50 972 00** CONLOC Dosiernadel / work needle
Typ rosa / pink, 0,6 mm
- 50 973 00** CONLOC Dosiernadel / work needle
Typ braun / brown, 1,3 mm
- 50 983 00** CONLOC UVA-Handstrahler
CONLOC UVA-hand lamp
250 W, inkl. Filterscheibe / incl. filter screen
- 50 985 00** UV-Stablampe / UV-lamp, 18 W, 62 cm
50 985 01 Ersatzröhre / Replacement lamp, 18 W
- 50 984 00** Mobile UV-Lampe, batteriebetrieb
Mobile UV-lamp, battery
- 50 987 00** CONLOC Profi-Montageset
CONLOC professional-fixing-set
inkl. Bodenplatte, Winkel und Magnet, 7 tlg.
incl. basic plate, corners and magnet, 7 pcs.



50 973 00
CONLOC Dosiernadel
work needle



50 983 00
CONLOC UVA-Handstrahler
CONLOC UVA-hand lamp

Reiniger und Hilfsmittel / Cleaner and Accessories

- 36 250 00** MARTOR Glasschaber "Profi", mit Handgriff
MARTOR Glass ductor "Profi", with shaft
- 36 250 01** Ersatzklingen für 36 250 00
Replacement blade for 36 250 00
- 36 251 02** MARTOR Klingenschaber / Glass ductor simple
Breite / Width: 38 mm, Del.unit / VE = 10 Stck. / pcs
- 50 370 04** PROFI-REINIGER / PROFI GLASS CLEANER
für Metall, Glas, Keramik und Gummi
for metal, glass, ceramics and rubber
5 ltr. Kanister/Container
- 00 305 00** RAKSO STAHLWOLLE, 00 / STEEL WOOL, 00
Del.unit / VE = 6 x 27 gr
- 00 305 01** RAKSO STAHLWOLLE, 000 / STEEL WOOL, 000
200 gr
- 50 975 00** CONLOC SPEZIALREINIGER / SPECIAL CLEANER 901
für Metall, Glas, Keramik und Gummi
for metal, glass, ceramics and rubber
400 ml Sprühflasche/Spray



50 987 00
CONLOC Profi-Montageset
CONLOC professional-fixing-set



36 250 00
MARTOR Glasschaber "Profi"
MARTOR Glass ductor "Profi"



36 251 02
MARTOR Klingenschaber /
Glass ductor simple

Conloc UV-Klebstoffe

Bezeichnung	UV-651	UV-665	UV-665 farbig	UV-682	UV-684	UV-685	UV-688	UV-690
Gebindegröße	5gr / 20gr / 100gr	5gr / 20gr / 100gr	20gr / 100gr	5gr / 20gr / 100gr	20gr / 100gr	20gr / 100gr	20gr / 100gr	20gr / 100gr
Farbe	glasklar	glasklar	rot, blau, grün, gelb, schwarz	farblos	glasklar	glasklar	glasklar	glasklar
Viscosität	ca 4500 mPas	ca 200 mPas	ca 200 mPas	ca 800 mPas	ca 3500 mPas	ca 3500 mPas	ca 75 mPas	ca 2500 mPas
Konsistenz	dickflüssig	dünnflüssig	dünnflüssig	mittelflüssig	dickflüssig	dickflüssig	dünnflüssig	dickflüssig
Brechungsindex	1,48	1,55		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Dichte g/ml	1,02	1,1	1,1	1,1	1,08	1,08	1,05	1,06
Zugscherfest. N/mm ²	15	23		26	28	28	23	16
Spaltbreite	0,1-0,5mm	0,1-0,3mm	0,1-0,3mm	0,1-0,5mm	0,1-0,5mm	0,1-0,5mm	0,1-0,3mm	0,1-0,3mm
Härtebestrahlung	UVA 320-400nm	UVA 320-400nm	UVA 320-400nm	UVA 320-400nm	UVA 320-420nm	UVA 320-400nm	UVA 320-420nm	UVA 320-400nm
Temperaturbeständig	- 50° / + 120°	- 40° / + 125°	- 40° / + 120°	- 40° / + 150°	- 50° / + 150°	- 50° / + 150°	- 40° / + 200°	- 50° / + 200°
Flammpunkt	100°	95°	95°	93°	93°	95°	93°	93°
Härte Shore D	60	65		70	80	80	65	60
Aktivator möglich	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein
Schrumpf ca	5%	5%	5%	5%	1,90%	1,90%	2,20%	2,50%
Karakteristik	gut spaltbrückend	kapillar	kapillar & farbig	x	tageslichthärtend	feuchtstabil	tageslichthärtend	elastisch

Glas Schreiber Berlin
 Info: Tel. 030/6188018 Fax 6188072
www.SCHREIBER-BERLIN.de

