

## Verarbeitungshinweise und Anwendungsinformationen

zur sicheren Befestigung von Spiegeln und anderen flachen Objekten wie Profilen und Leisten etc. aus Metall, Glas, glattem Holz und vielen anderen Kunststoffen mit DRG doppelseitigem Montageklebeband DRG-Coro 9005 SPT, 9911 SPT, 4240 - speziell für Spiegelverklebung.

### Und so wird's gemacht:

1.



Untergrund säubern

2.



Klebeband aufbringen (wichtig: Klebefläche nicht berühren) und mit einer Spachtel kräftig andrücken

3.



Abdeckfolie abziehen und Objekt mit hohem Druck aufkleben

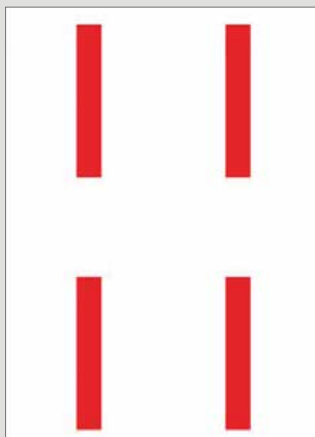
4.



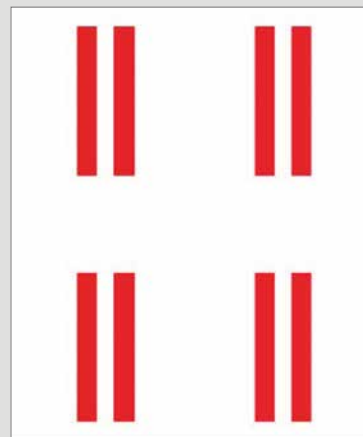
Verweilzeit beachten, volle Belastbarkeit nach ca. 24 Stunden

**Spiegelverklebungen und ähnliche Anwendungen:** Die zu klebenden Spiegelrückseite und Befestigungsseite bzw. Fügepartner müssen trocken, staubfrei und frei von Trennmitteln und Ölen sein, um eine dauerhafte Klebung zu erreichen. Bei Verunreinigungen ist nach Möglichkeit mit technischem Alkohol vorzuzureinigen. Reinigungstücher nur für eine Anwendung verwenden. Für Fliesen und ähnliche Oberflächen wird eine zusätzliche Trocknung mit z.B. einem Föhn empfohlen. Die optimale Verarbeitungstemperatur (Klebeband und Umgebung) liegt zwischen +15 °C und +30 °C. Spiegel und Klebeband sollen 24 Stunden bei dieser Temperatur vorgelagert werden. Die auf folgender Tabelle ermittelte Menge Klebeband gemäß Klebeschema (s. Abbildung 5 und 6) auf die Spiegelrückseite aufbringen und fest andrücken. Dabei ist zu beachten, dass die maximale Länge eines Klebestreifen 50 cm nicht überschreiten darf. Zur Überprüfung auf zu große Unebenheiten an der Befestigungsstelle sollte der Spiegel mit Klebebandabdeckung gegen die zu klebende Fläche gehalten werden. Nach Entfernen der Schutzabdeckung wird dann der Spiegel auf der Befestigungsstelle festgedrückt.

5.



6.



Aufkleben der Klebeband-Streifen: symmetrisch in vertikaler Richtung



# Spiegelklebeband

**Besonderer Hinweis:** Es sind bei der Klebung die Technischen Richtlinien des Instituts des Glaserhandwerks der Verlagsanstalt Handwerk GmbH, Düsseldorf Nr. 11 Ausgabe 2006/11 zu beachten. Bei Überkopf- und Schrägklebungen können die Spiegelklebebänder nur als Montagehilfe dienen und eine mechanische Befestigung ist zwingend notwendig.

Spiegelstärke	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm
Klebebandbreite	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Spiegelfläche in cm <sup>2</sup>	benötigte Klebebandlänge in cm				
250	5	7	9	11	13
500	9	13	17	21	25
750	13	19	25	31	37
1.000	17	25	33	41	49
1.250	21	31	41	51	61
1.500	25	37	49	61	73
1.750	29	43	57	71	85
2.000	33	49	65	81	97
2.250	37	55	73	91	109
2.500	41	61	81	101	122
3.000	49	73	97	122	146
3.500	57	85	114	142	170
4.000	65	97	130	162	194
4.500	73	109	146	182	218
5.000	81	122	162	202	243
6.000	97	146	194	243	291
7.000	114	170	227	283	340
8.000	130	194	259	323	388
9.000	146	218	291	364	436
10.000	162	243	323	404	485
12.000	194	291	388	485	582
14.000	227	340	453	566	679
16.000	259	388	517	646	776
18.000	291	436	582	727	872
20.000	323	485	646	808	969
30.000	485	727	969	1212	1454

Alle Zusagen beziehen sich auf den Einsatz des Produkts bei mitteleuropäischen Klimaverhältnissen. Vor der Montage bitte die Verarbeitungsvorschrift des Herstellers lesen. Falls die Anleitung nicht vorliegt, bitte beim Hersteller oder Verkäufer anfordern.

Weitere, wichtige Produktinformationen/Verarbeitungshinweise entnehmen Sie bitte den Prüfberichten und den Verarbeitungsrichtlinien.