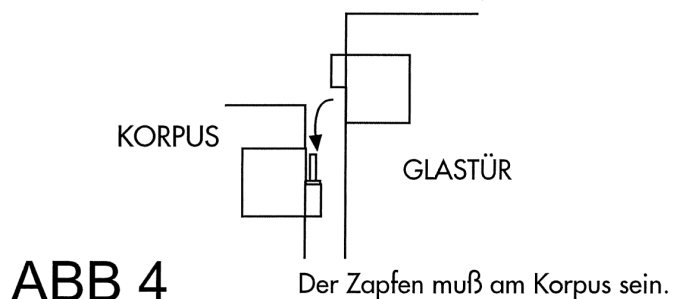
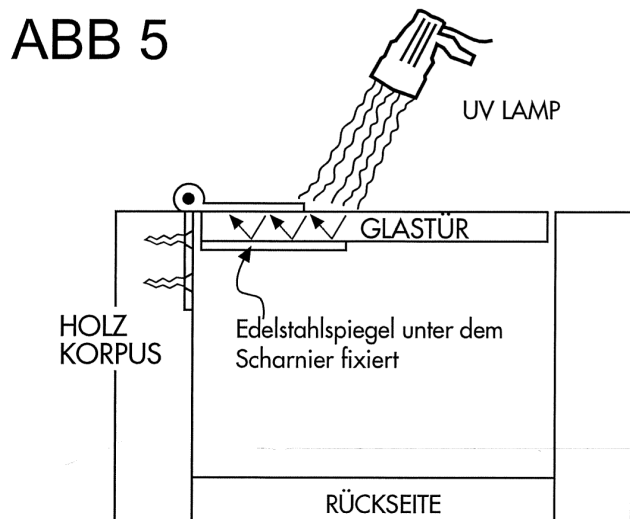
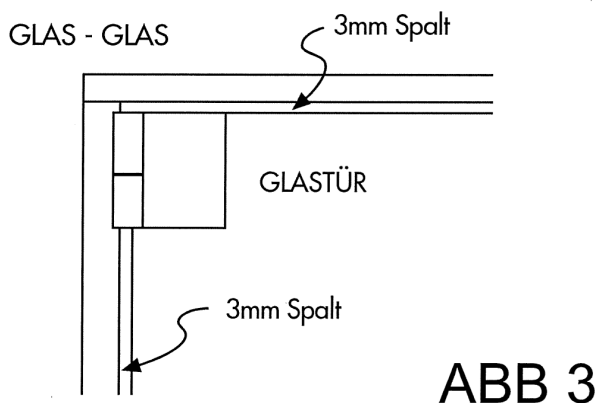
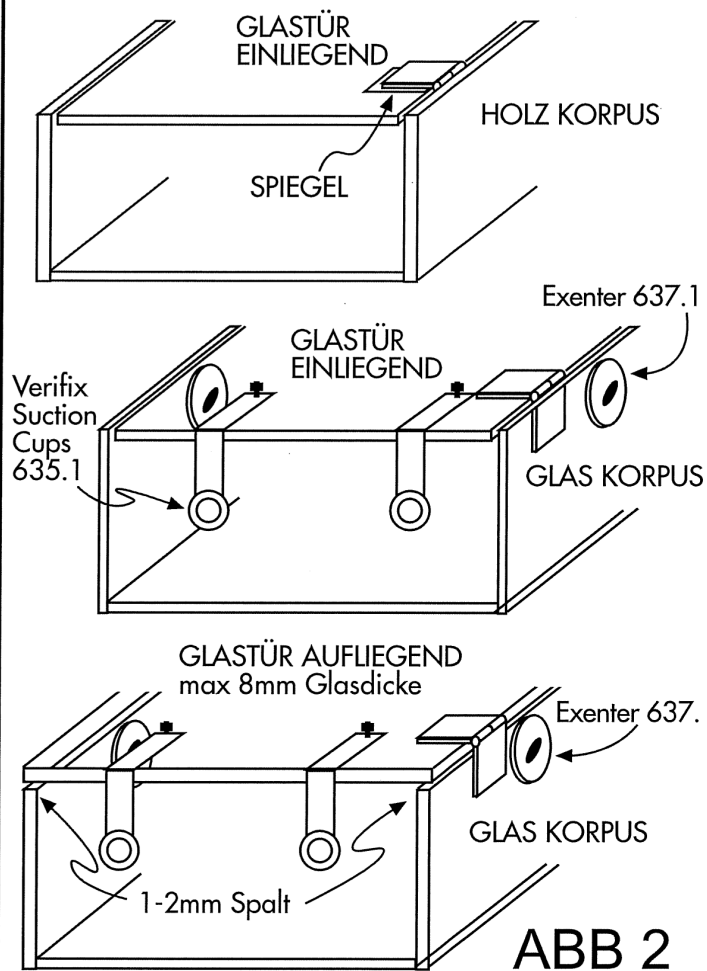
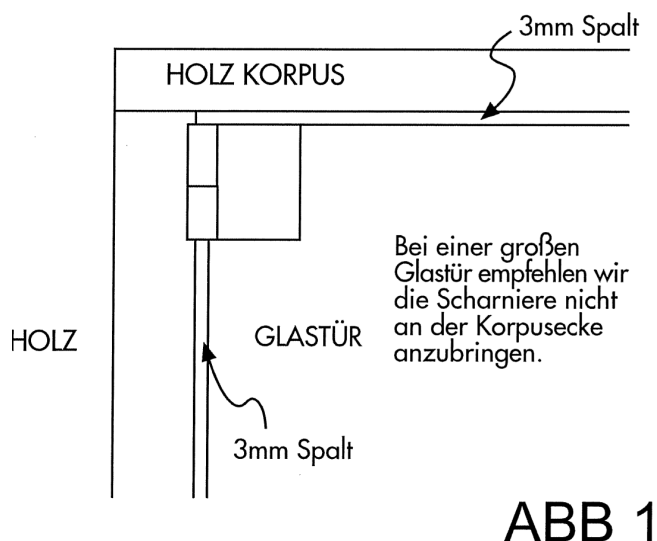
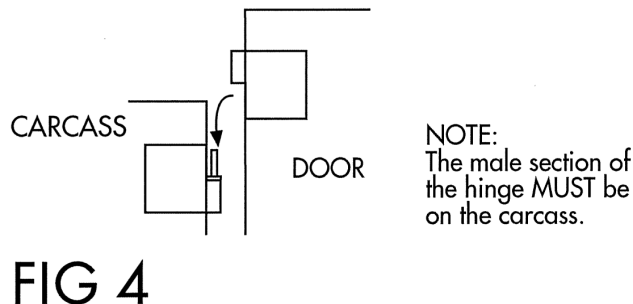
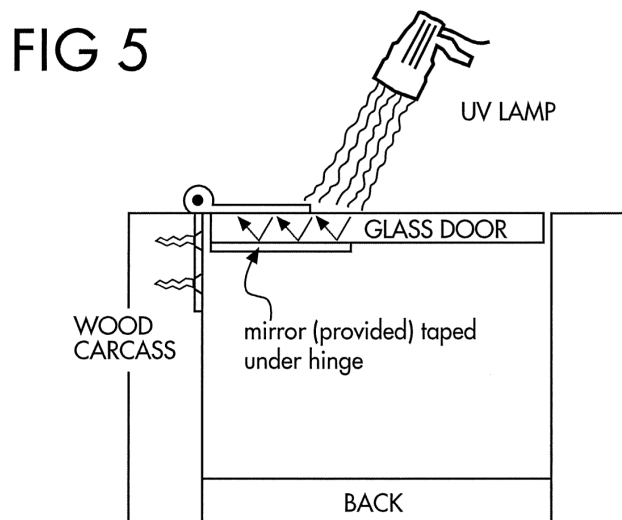
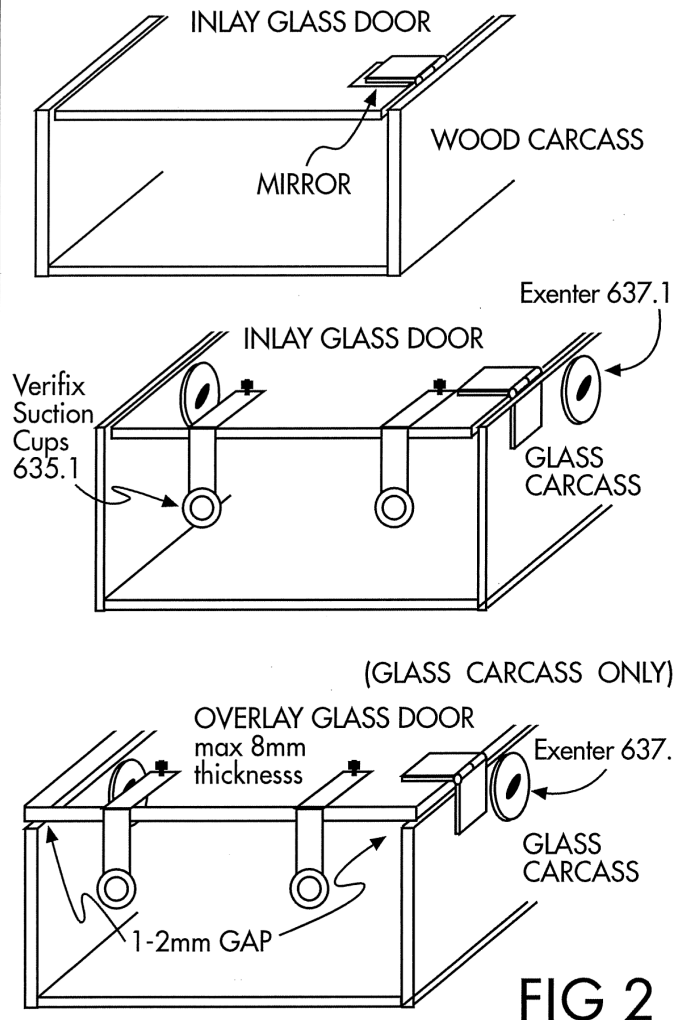
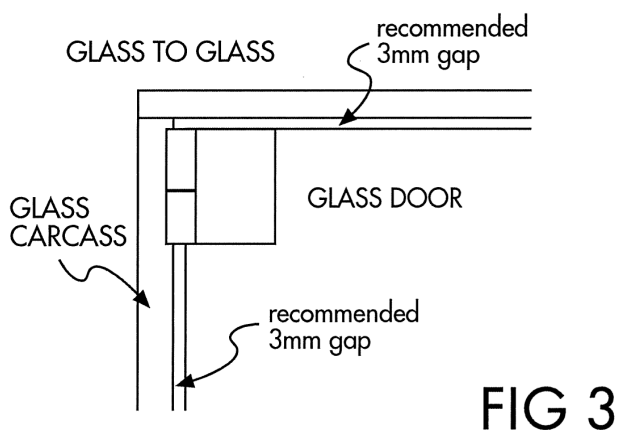
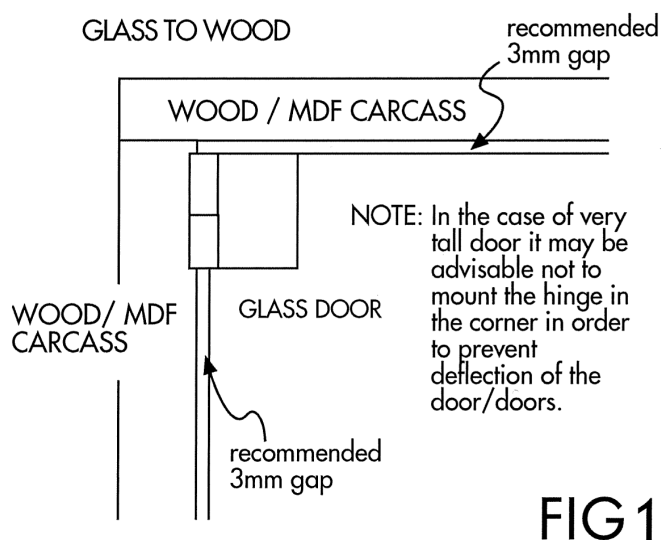


Das Scharnier ist für einliegende Türen Glas-Holz(52 062 66 und 52 062 68) und Glas-Glas einlegend und aufliegend (52 062 65 und 526267) geeignet. Das Scharnier besteht aus zwei Teilen und ist demontierbar und für Glasdicken bis zu 8mm. Das Gewicht der Glastür sollte 10 kg nicht überschreiten. Das Verhältnis Höhe zur Breite sollte 3:2 nicht überschreiten. Es ist wichtig das beide Scharniere vor der Verklebung akkurat ausgerichtet sind, die Achsen beider Scharniere müssen zu einer Linie ausgerichtet sein um eine erfolgreiche Verklebung und Funktionsfähigkeit zu erreichen. Beachten Sie hierzu die Bohle Verarbeitungshinweise für UV-Verklebung.



Legen Sie den Korpus mit der Rückseite auf eine ebene, feste Unterlage. Fixieren Sie die Edelstahlspiegel im Bereich der Klebeflächen (gegenüber). Positionieren Sie die Glastür mit geeigneten Fixier-/Positionierhilfen bündig einlegend im Korpus. Belichten Sie die Verklebung im 45° Winkel von allen Seiten. Bei dem Glas/Glas Scharnier wird der Spiegel nicht zur Aushärtung benötigt. Grundsätzliche Empfehlungen! Türstopper bei Glas-Glas und Holz/Glas 52 061 96 und Magnetzuhaltung 52 062 54 oder 52 062 55.

The Flat Hinge is a basic hinge suitable for glass inlay doors with a wooden carcass (52 062 66 and 52 062 68) and glass carcass inlay and overlay door applications (52 062 65 and 52 062 67). The hinge is a lift off type and is suited to glass doors not exceeding 10 kg in weight and 8mm thickness. As a guide glass doors should not exceed a height width ratio of 3:2. It is important that both hinges are exactly aligned prior to bonding to the glass to avoid binding of the doors and possible breakage. Bonding procedure must be done in strict accordance with the Bohle Instruction manual on UV bonding.



The hinges are best fitted with the carcass lying on its back. Support the glass with suitable pieces of wood and using the mirror provided taped on the underside of the glass introduce the uv light source at 45° so that the UV rays are "bounced" off the mirror and curing takes place. When using the glass to glass hinge no mirror is needed as the light source can be introduced through the glass carcass side. We recommend the doorstopper 52 061 96 and magnetic catch 52 062 54 or 52 062 55.