

玻璃安裝

在玻璃選擇上若未依玻璃尺寸計算所需強度，使用合適的厚度玻璃，在台灣多颱風風壓的氣候，相對增加風險。

其二是門扇設計上未能盡其所能的增加金屬框架與玻璃間的隔絕及保護，再加上嵌裝過程未依標準作業保護及固定玻璃位置，導致玻璃重量扭曲框架，承受風壓時造成門扇框架及玻璃承受額外的不正常扭力，都會增加玻璃自爆風險。

以上是可預防避免的災難

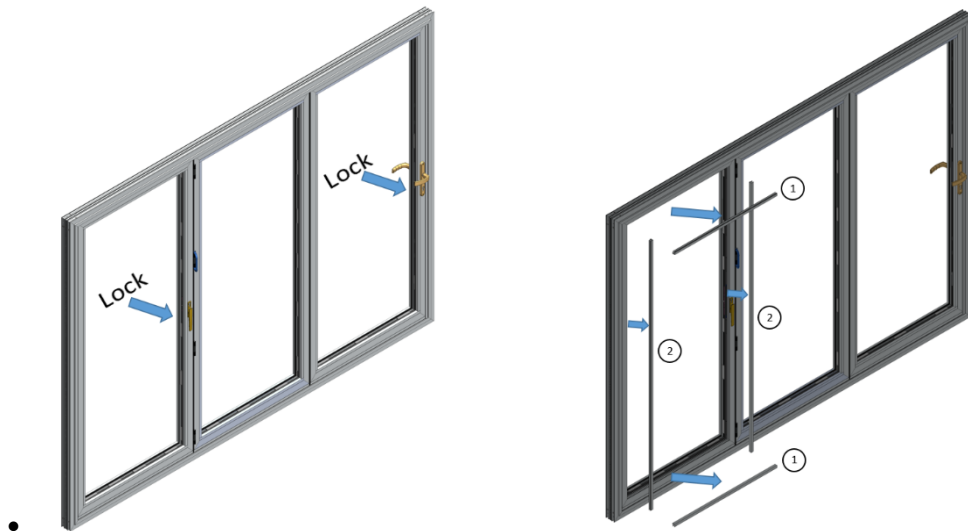
達洛維摺疊門玻璃安裝步驟是遵照英國 BS 6262.準則，依 “ Toe & Heeled” 翹腳跟原理，高低對角，以墊片調整玻璃角度，將玻璃重量導向鉸鏈端獲得充分的支撐不傾斜，將門扇達到完美的垂直和水平。

在玻璃安裝時，我們兩面皆安裝有英國原裝 EDPM 膠條保護，使用支撐墊片保護及防止玻璃移動並以瑞士 SIKKA 封口矽膠固定，使玻璃與門扇結合為一體提供剛性，再將 EDPM 密封膠條壓入嵌入式鋁壓條與玻璃間，EDPM 膠條保護玻璃的同時亦緊迫玻璃令其固定不移動並達水密氣密。

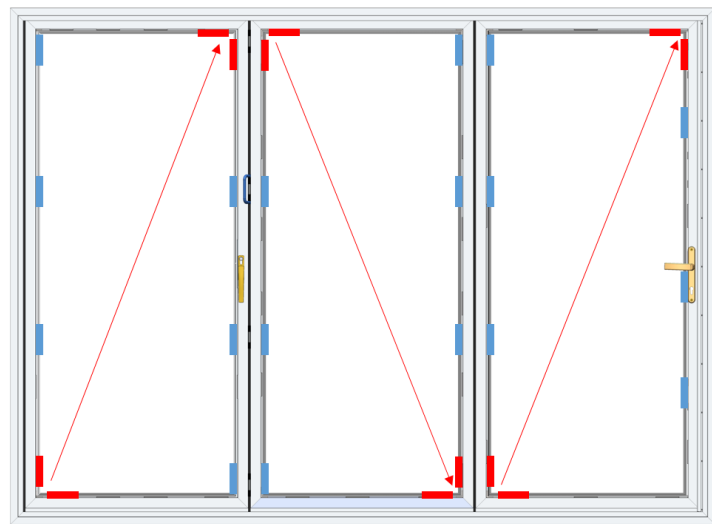
玻璃安裝步驟

注意：所有玻璃應符合 BS 6262 的要求。此外應遵循玻璃製造商提供的任何說明。

1. 安裝玻璃前務必將所有鎖具鎖定，將鋁壓條取下後，再由最後一門扇開始依序安裝玻璃。



2.依 “ Toe & Heeled” 翹腳跟原理，'高低對角'，以墊片調整門扇，達到完美的垂直和水平



■ - '高低對角'。 必須加載使用塑膠墊片來保持門扇的垂直和水平。

■ - 支撐塑膠墊片用於防止移動並為門扇提供剛性。 應安裝在所有五金及組件之間

3. 支撐墊片防止玻璃移動並為門扇提供剛性，隔離玻璃與五金組件 打上矽膠，確保固定不移動。



4. 裝上鋁壓條，將 EDPM 密封膠條壓入鋁壓條與玻璃間，對玻璃緊實壓緊。

