

Bauseitige Lösungen für den Einbau eines VELUX Dachbalkons unter 35° und über 53° Neigung

Sehr geehrte VELUX Kundin, sehr geehrter VELUX Kunde,

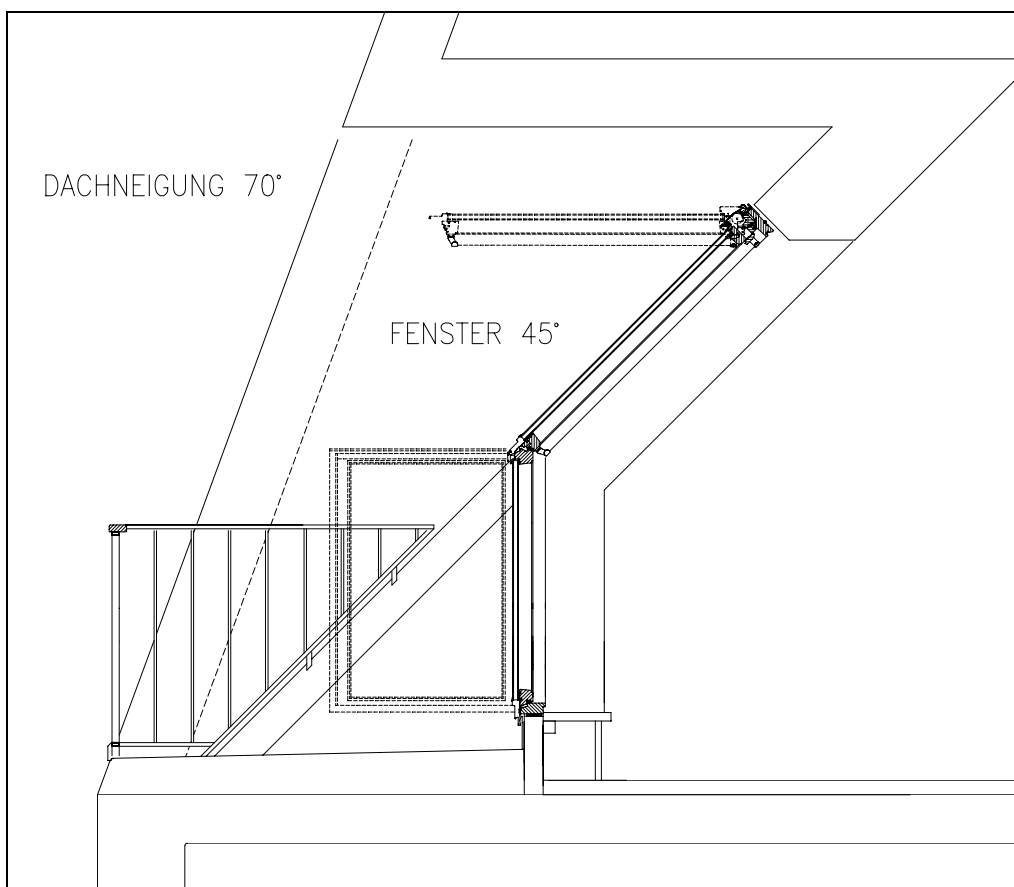
in diesem Dokument finden Sie Anregungen und vereinfachte Systemskizzen, die Ihnen zeigen, wie man den VELUX Dachbalkon auch außerhalb des zugelassenen Dachneigungsbereichs von 35° bis 53° einbauen kann.

Durch die Herstellung einer positiven Gaube bei Dachneigungen unter 35° und die Herstellung einer negativen Gaube bei Dachneigungen über 53° wird erreicht, dass der Dachbalkon trotzdem in dem zugelassenen Neigungsbereich von 35° bis 53° verwendet wird.

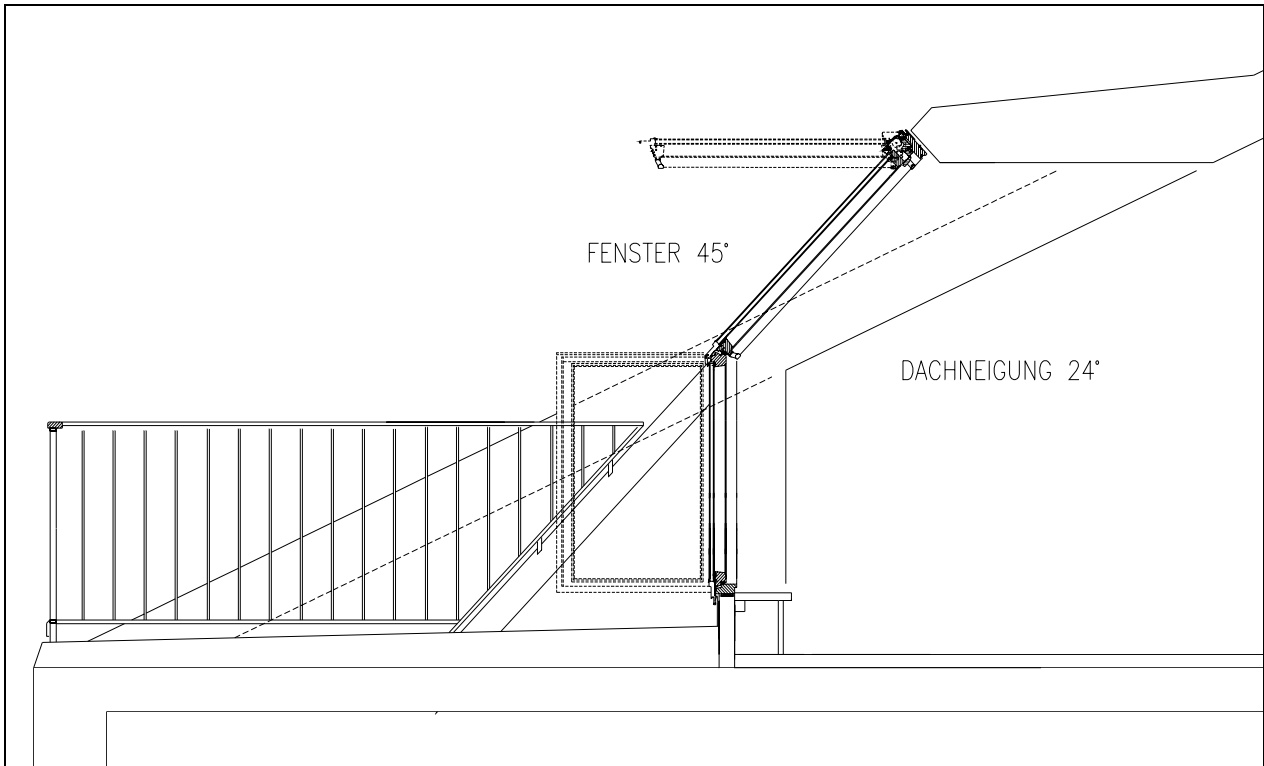
Bitte beachten Sie, dass die Standard-Eindeckrahmen hierfür nur bedingt eingesetzt werden können und vor allem bauseitige Abdichtungen erfolgen müssen.

Grundvoraussetzung ist, dass die Statik des Daches eingehalten wird.

Skizze 1: Dachbalkon bei einem Dach mit 70° Neigung und in einer negativen Gaube mit bauseitig erstelltem Eindeckrahmen



Skizze 2: Dachbalkon bei einem Dach mit 24° Neigung und einer positiven Gaube mit bauseitig erstelltem Eindeckrahmen



Weitere Fachinformationen und Unterlagen

erhalten Sie über unseren Internetauftritt www.velux.de/info