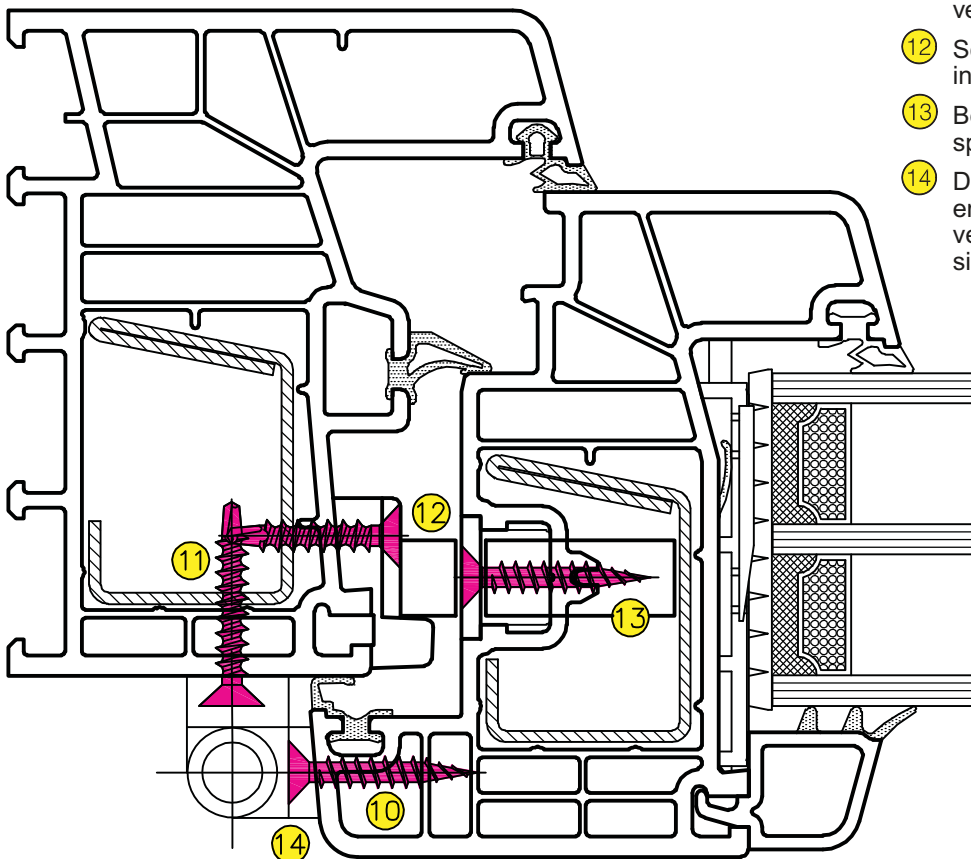


- ① Sechs-Kammer Mitteldichtungssystem mit 88 mm Bautiefe. U_f -Wert = 1,0 W/(m²K).
- ② Maximal dimensionierte Stahlarmierung.
- ③ Witterungsbeständige Dichtungen für optimale Wärmedämmung und besseren Schallschutz.
- ④ Nimmt modernste Isolierverglasungen bis 54 mm Dicke auf.
- ⑤ Pflegeleichter Rahmenfalz durch gerundete Kanten.
- ⑥ Schnelle und effektive Frontentwässerung – wahlweise nach vorn oder unsichtbar nach unten.
- ⑦ Bautechnisch perfekt vorbereiteter Anschluss für innere und äußere Fensterbänke und sonstige Anschlussprofile.
- ⑧ Mittig angeordnete Getriebenuit – Voraussetzung für Einbau einbruchhemmender Beschläge.
- ⑨ Zurückversetzte Glasleiste mit anextrudierter Dichtlippe – elegante Optik und leichte Reinigung.
- ⑩ Verschraubung der Ecklager durch mindestens zwei Profilstege.
- ⑪ Verschraubung der Ecklager durch zwei Profilstege und Stahlverstärkung.
- ⑫ Schließplattenbefestigung direkt in Stahlverstärkung.
- ⑬ Beschlagverschraubung in spezielle Führungsnocken.
- ⑭ Der tiefe Flügelüberschlag erlaubt den Einsatz neuartiger, verdeckt liegender wie auch sichtbarer Beschläge.



greenline

Das greenline-Zeichen steht für unsere neue, bleifrei stabilisierte Profilvergeneration. Achten Sie darauf, wenn Sie etwas für sich und Ihre Umwelt tun wollen.



Kehrer Fenster & Türen GmbH