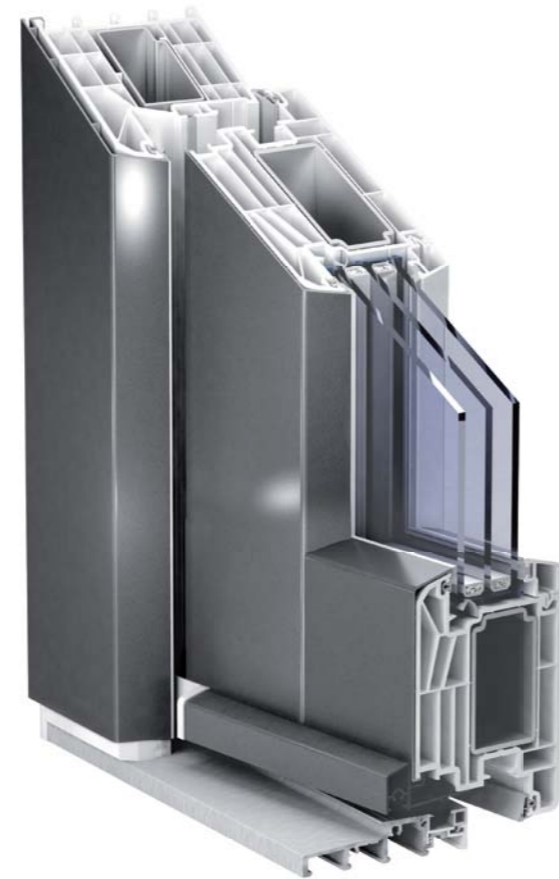


Individuell und inspirierend.



AluClip

Das TROCAL AluClip-Konzept basiert zum einen auf einem erprobten und bewährten System – der Aluschale – und zum anderen auf einem intelligenten Materialmix: Kunststoff plus Aluminium. Mit TROCAL AluClip lässt sich jede Idee von Farbe realisieren. Neben einer standardisierten Palette an RAL-Farben in matt oder Hochglanz, Eloxal- und NCS-Optiken sind natürlich auch Sonderfarben in unbegrenzter Vielfalt möglich. Aber nicht nur das, auch Farbkombinationen, Stile oder bestimmte Muster können individuell nach Ihren Wünschen gestaltet werden.



Funktionelles Design.

Funktionelles Design ist schön, ausgefeilte Technik ist sinnvoll. Und wenn beides zusammen kommt, sind es Türsysteme von TROCAL.

Individuelle Sicherheitsstandards.

Damit Sie und Ihre Familie sich ganz sicher fühlen, können individuelle Sicherheitsstandards gemäß Ihren persönlichen Wünschen realisiert werden.

Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten.

Die Gestaltungsmöglichkeiten bei TROCAL Türsystemen sind nahezu grenzenlos. So werden Sie Ihren ganz persönlichen Ansprüchen in Sachen Individualität gerecht und setzen auf optimale Sicherheit.

» Schöne Türen sind keine Glückssache.

Unterschiedliche Türfüllungen sind ebenso möglich wie eine vielseitige Farb- und Formgestaltung der Türprofile. Die Flügel und Blendrahmen sind in ihrer Gestaltung optimal aufeinander abgestimmt und bestehen durch das TROCAL Doppelschrägen-Design. Das prägt das schlanke und schmale Erscheinungsbild der gesamten Tür.



Unser greenline-Grundsatz: Energieeffiziente Fenstersysteme, bleifreie Stabilisatoren im Frischmaterial und intelligente Recycling-Konzepte sorgen für ein Plus an Nachhaltigkeit.



DecoStyle

Mit dem Foliensystem DecoStyle von TROCAL erscheinen Türen in einem völlig neuen Look. Hochwertige Kunststoffprofile lassen sich elegant und harmonisch jedem Baustil anpassen. Wir bieten Ihnen Dekore im modernen Holzdesign sowie verschiedene Farben in einer strukturierten und in glatter Oberfläche an. DecoStyle wird mit einer Mehrschichtfolie auf Kunststoff-Basis hergestellt und anschließend auf das Profil aufgebracht.

