

HIGHTECH BY GAULHOFER.

HAUSTÜREN AUS KUNSTSTOFF.

HAUSTÜREN MIT INTEGRIERTEM FROSTSCHUTZ.

Optimierter Wärmeschutz durch Verwendung von thermisch getrennten Kunststoff-Profilen und PU-geschäumten Füllungen.

UNSER BEITRAG ZUR INNEREN STABILITÄT.

Kunststoff-Türen von Gaulhofer sind äußerst robust. Spezialverzinkte und vierseitig geschlossene Stahlprofile im Rahmen sorgen für den richtigen Halt.

Die massiven Stahlformrohre im Flügel sind in regelmäßigem Abstand mit dem Kunststoffprofil verschraubt und in den Ecken mit speziellen Eckverbindungen verschweißt. So erhält die Haustüre eine extreme Stabilität. Außerdem sind die Beschläge wie Griffe und Bänder im Stahl der Armierung verschraubt.

ÜBER DIE HOHE SCHULE DER DICHTUNG.

Aluminium:

Bei Haustüren von Gaulhofer sind drei Dichtungsebenen serienmäßig. Für ein angenehmes Wohnklima sorgen:

- eine vierseitige Flügelanschlagdichtung,
- eine vierseitige Mitteldichtung, die im Bodenbereich als Schleifdichtung ausgeführt ist,
- eine dreiseitige Rahmenanschlagdichtung.

BARRIEREFREIE WEGE.

Türen aus Kunststoff oder Aluminium sind durchgehend mit einer behindertengerechten thermisch getrennten Bodenschwelle ausgestattet. Neben der geringen Übertrittshöhe wird die Möglichkeit des Aneisens der Türe massiv reduziert und ein müheloses Öffnen und Schließen auch bei extremen Temperaturen ermöglicht.

Die Alu-Haustüre hat zudem eine trittschalldämmende Schwellenabdeckung, die Verschleisserscheinungen reduziert.

DIE WAHRE SCHÖNHEIT LIEGT IM DETAIL.

Bei Gaulhofer schaut man nicht nur auf die Qualität, sondern auch auf das makellose Design einer Kunststoff-Türe. Abgeschrägte und gerundete Kanten sowie profilierte Glasleisten sind bei uns selbstverständlich. Eine gute Nachricht auch für alle Besitzer von Gaulhofer Kunststoff-Fenstern: Dank derselben Profilgestaltung lassen sich Türen und Fenster perfekt kombinieren.

Auch bei Aluminium-Haustüren wird auf die kleinsten Details geachtet. Mit ausgeprägten, weichen Profilkonturen sowie abgeschrägten Flügeln und Glasleisten geben wir unseren Modellen den letzten Schliff.

Mit Mausklick gelangen Sie zum [Blaetterkatalog]