

Serienmäßig besser: die UNILUX Basisvorteile

Man kennt es vom Autokauf: Manche Modelle erscheinen auf den ersten Blick günstig. Dann schaut man genauer hin und staunt, was der Hersteller sich alles extra bezahlen lässt.

Nicht so bei UNILUX. Bei uns ist bereits die Grundausstattung so umfangreich, dass sich die Frage nach Zubehör vielfach erübrigt. Jedes unserer Holz-Alu-Fenster verfügt serienmäßig über folgende besonderen Ausstattungsmerkmale:

Verglasungsdichtung



Silikon mag billig sein, doch es verfärbt sich leicht, ist schwer zu säubern und für Risse und Abrieb anfällig. UNILUX setzt bei Verglasungsdichtungen auf die bessere Alternative: synthetischer Kautschuk.

Dieser ist reinigungsfreundlich, verfärbungsresistent, langlebig und zudem kaum wahrnehmbar.

Gleitkupplungen



Bei Kälte zieht sich Aluminium stärker zusammen als Holz. Das sorgt für Spannung auf dem Rahmen. Dem beugen wir vor, indem wir die Aluschalen auf Gleitkupplungen – wie auf einem Schienensystem – lagern. Außerdem ist so sichergestellt, dass das Holz jederzeit eine ausreichende Hinterlüftung erhält.

Hohe Holzqualität



Holz ist nicht gleich Holz. Um eine konstant hohe Materialgüte zu gewährleisten, setzen wir auf eigene erfahrene Holzeinkäufer, selbst in entlegensten Lieferländern. Die gleichen

strengen Standards legen wir in der Verarbeitung an – für ein langes gesundes Holzleben.

Robustheit



Bereits in der Standardausführung verfügt jedes UNILUX Holz-Alu-Fenster über einen Pilzzapfen im Beschlag, der das Aufbrechen des Fensters massiv erschwert. Zudem sind alle Schließteile aus hochwertigen Materialien gefertigt, was die Sicherheit zusätzlich erhöht.

Aluminium-Einbrennlackierung



„Der Lack ist ab.“ Dieser Satz ist UNILUX Besitzern fremd. Denn wir verwenden bei Holz-Alu-Fenstern eine Aluminium-Einbrennlackierung, wie sie sich in der Autoindustrie bewährt

hat. Das Ergebnis sind hochrobuste Lacke, denen ungestümes Wetter nichts anhaben kann.

Eingelassene Softline-Schließbleche



Überzeugen nicht nur optisch, sondern – durch den flachen Falz gegenüber den aufgeschraubten Schließteilen – auch sicherheitstechnisch. Und durch die bündige Integration der

Metallteile sind so die Fensterrahmen außerdem leicht zu reinigen.



Extra perfekt: die UNILUX Wahlvorteile

Besondere Gegebenheiten verlangen spezielle Lösungen. Daher bietet UNILUX in Sachen Sicherheit, Materialschutz und Wärmenutzung exklusive Mehrwerte.

Durch diesen Zusatznutzen haben Sie die Gewissheit, dass Ihr Holz-Alu-Fenster das Nonplusultra darstellt. Perfektion, made by UNILUX.

Mehr Sicherheit: SAFE



Für ein Maximum an Schutz bieten wir spezielle Alarmsysteme und SAFE-Programme an. SAFE II und SAFE III (für 2-fach Isolierglas) sind eine günstige, aber wirkungsvolle Methode, Einbrechern das Leben schwer-

zumachen. Von der 4-Eck-Sicherheits-Verriegelung – bei der stabile Pilzzapfen fest in die Schließteile aller 4 Ecken eines Fensterflügels greifen – bis zum A1-Sicherheitsglas hält UNILUX passende Lösungen bereit. Für höhere Ansprüche gibt es zudem die EN 1627ff geprüfte Sicherheit der Resistance Class 2.

Plus: Aneloxal-Beschichtung



Nicht nur saurer Regen kann Metall zersetzen. Auch salzhaltige Meeresluft kann bis zu 100 Kilometer landeinwärts aggressiv einwirken – sogar auf Edelstahl. Eine Vor-Anodisation – das

Aneloxalverfahren – beugt der Korrosion wirksam vor. Als einer der wenigen Hersteller überhaupt setzen wir diese Form der Beschichtung auf Wunsch ein und sorgen auf diese Weise dafür, dass selbst in Küstennähe UNILUX Holz-Alu-Fenster ein Synonym für Langlebigkeit sind.

Extrawärme: Dreifachglas



Drei Scheiben statt zwei. Die zusätzliche Scheibe sorgt für eine nochmals verbesserte Wärmedämmung und damit für niedrigere Energiekosten. Und da die Scheibe eine Dicke zwischen 40 und 48 mm

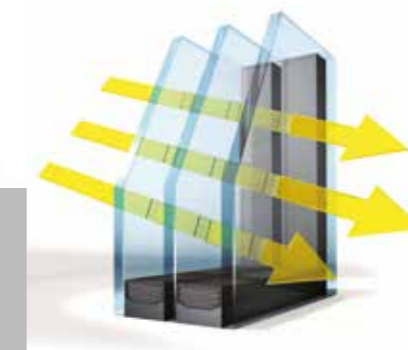
Stärke aufweist, kann sie auch effizient mit Schallschutz ausgestattet werden.

Solarer Zugewinn: ThermoWhite3



Eine 3-Scheiben-Isolierverglasung, die sich nicht damit begnügt, die Kälte draußen zu halten. Dank einer neuen unsichtbaren Scheibenbeschichtung können Sie die Kraft der einfallenden

Sonnenstrahlen verstärkt nutzen. Mehr Sonnenwärme findet den Weg ins Hausinnere. Zugleich sorgt diese Beschichtung – in Verbindung mit der Argongasfüllung – dafür, dass die Wärme im Haus bleibt.



Beschichtung bei ThermoWhite3

Die Spezialbeschichtung lässt mehr Sonne und Wärme herein.



Argongas-Füllung

Die Wärme dagegen „prallt“ innen ab und bleibt im Haus, auch dank der Argongasfüllung.