

BEGEISTERNDE LEISTUNG

Hightech-Innovation für hohe
Energieeffizienz.

Das Kunststoff-Fenster ENEO 76 FV (flächenversetzt) besticht durch durchdachtes Design mit klaren Kanten – eine kosteneffiziente Lösung, die keinerlei Abstriche bei Qualität oder Funktionalität macht. Klare und minimalistische Formensprache fügt sich harmonisch in hochwertige architektonische Umgebungen ein.

ENEO 76 FV (flächenversetzt) punktet mit herausragender Wärmedämmung und der Möglichkeit zur individuellen Gestaltung durch woodec/aludec-Oberflächen – so entsteht ein Fenster, das nicht nur höchste Ansprüche erfüllt, sondern auch ein einladendes Wohnambiente schafft.



GAULHOFER ENEO 76 FV

Vorteile im Überblick

- > Bautiefe 76 mm
- > ausgezeichnete Dämmwerte:
von U_w 1,23 bis U_w -Bestwert 0,66 W/m^2K
- > 2- oder 3-fach-Verglasung mit Thermostop®-Abstandhalter, optional mit Thermostop®Plus
- > Gaulhofer Audiostop® 3-fach-Dichtungssystem gegen Lärm, Kälte, Wind und Regen

Ausstattungsdetails

- > serienmäßig mit Einhand-DK-Beschlag, Bänder sichtbar, optional in Ausführung voll verdeckt, für eine elegante Innenansicht, lieferbar
- > extrem formstabil und verwindungssteif durch umlaufende PowerBond-Glas-Flügel-Verklebung
- > Gestaltungsvielfalt durch umfangreiches Dekorprogramm in Cool-Color-Technologie*



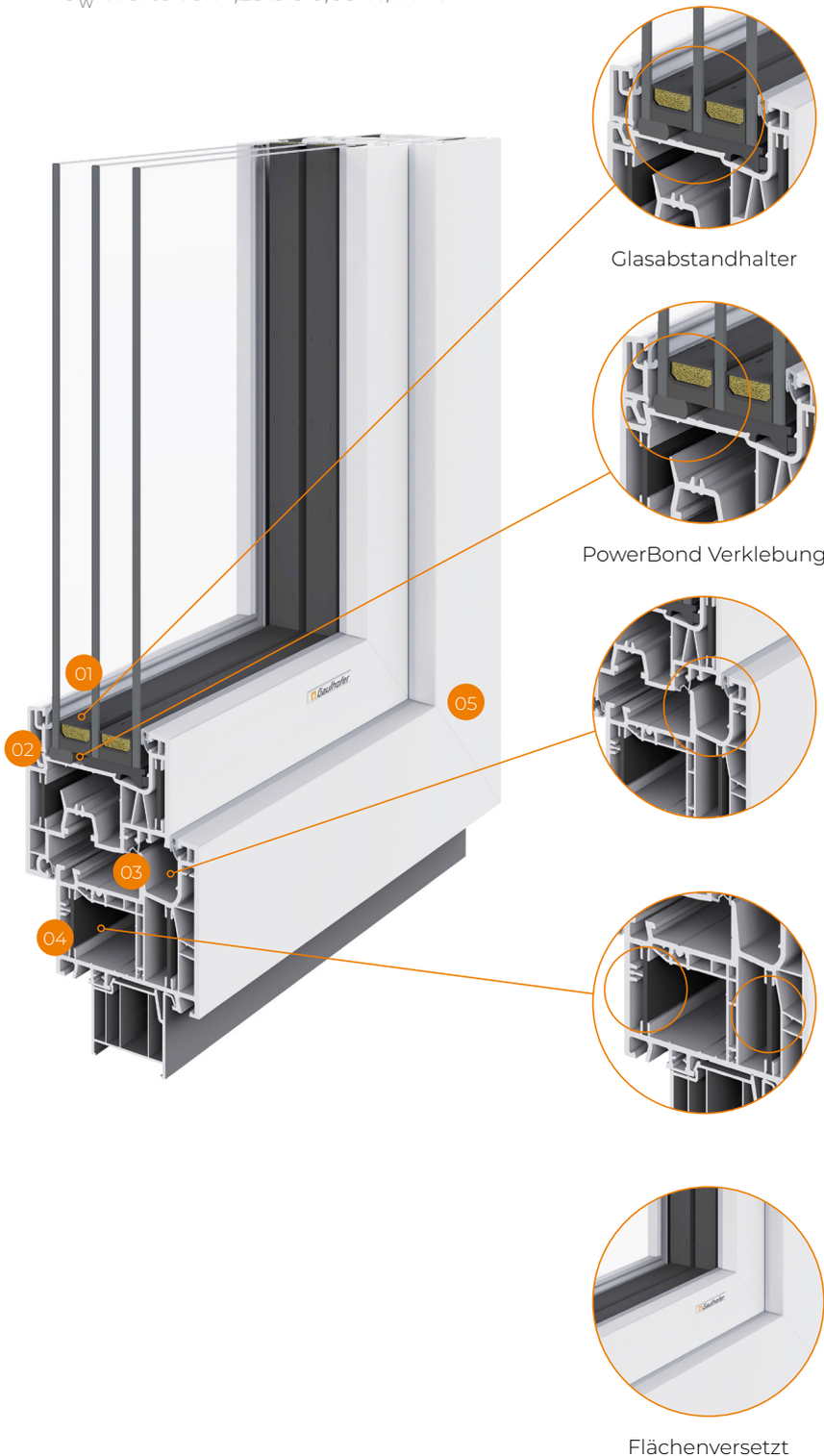
Kunststoff ENEO 76 FLÄCHENVERSETZT

* Die Cool-Color-Technologie reflektiert mit speziellen Farbpigmenten bis zu 80 % der Sonnenstrahlung und reduziert die Erwärmung auch bei dunklen Oberflächen um bis zu 20 %. Weitere Pluspunkte: witterungsbeständiger, UV-beständiger und schmutzunempfindlicher.

ENEO 76 FV

KUNSTSTOFF

U_w-Werte von 1,23 bis 0,66 W/m²K



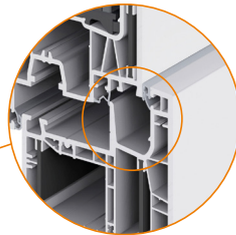
01 Thermostop® und Thermostop®Plus
 Thermisch optimierte Glasabstandhalter - wie der serienmäßige Thermostop® oder der optional erhältliche Thermostop®Plus - verbessern den Wärmeschutz in den Randzonen des Glases und wirken lästigem Kondensat am Glas entgegen.

Glasabstandhalter

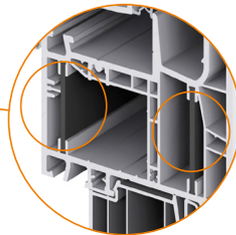
02 PowerBond rundum verklebt
 Durch die homogene, äußerst belastbare PowerBond Verklebung des Glases mit dem Flügelrahmen bleibt der Fensterflügel immer in seiner vorgegebenen Form. Er ist durch die Klebetechnik extrem formstabil und verwindungssteif.

PowerBond Verklebung

03 Safetec inside. Vereitelt Einbruchversuche ganz clever
 Als dritte Dichtung im Fensterrahmen sorgt der rundum verlaufende feste Mittelsteg einerseits für verbesserte Wärmedämmwerte, andererseits verhindert er ein schnelles Aufhebeln des Flügels.



04 Powerdur inside. Verbesserte Wärmedämmung
 Statt Stahl kommt zur Verstärkung der Profile ein speziell entwickelter, glasfaserverstärkter Kunststoff zum Einsatz, der direkt ab Werk in das Profil eingebracht wird und der wesentlich bessere Wärmedämmwerte ermöglicht.



05 Kunststoff-Dekor-Oberfläche Formschön nach Wahl
 Den Alleskönner gibt es neben der flächenversetzten Ausführung auch mit flächenbündiger Gestaltung. ENEO kann mit woodec-/aludec-Oberflächen individuell gestaltet werden - so entsteht ein Bauelement, mit dem allerhöchste architektonische Anforderungen erfüllt werden. Gleichzeitig entsteht hohe Gemütlichkeit.



Flächenversetzt

Maßgeschneiderte Kunststoff-Fenster

Natürlich, puristisch, futuristisch oder traditionell-gemütlich - mit Gaulhofer und ENEO machen Sie sich Ihre Fensterwelt, wie es Ihnen gefällt.

01 WOODEC inspired by nature

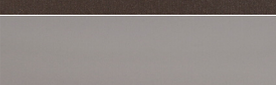
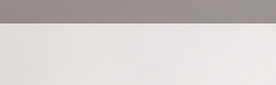
Die woodec-Oberfläche überzeugt mit einer tiefen Maserung und einer angenehmen Haptik – fühlt sich besonders realistisch an und ist von echtem Holz kaum zu unterscheiden.

WOODEC	DEKORBEZEICHNUNG
	sheffield oak concrete (shoc) ähnlich RAL 7012
	turner oak toffee (shoc) ähnlich RAL 8028
	turner oak malt (tom) ähnlich RAL 1001
	sheffield oak alpine (shoa) ähnlich RAL 7044

WOODEC/ALUDEC	DEKORBEZEICHNUNG
	turner oak toffee aludec jet black
	turner oak malt aludec umbragrau
	sheffield oak alpine aludec anthrazitgrau
	aludec verkehrsweiß aludec DB703

02 ALUDEC inspired by style

Aludec zeichnet sich durch eine perfekte Struktur mit sandmatter Haptik aus. Die Oberfläche ist optisch und fühlbar kaum noch von einer echten Pulverbeschichtung zu unterscheiden.

ALUDEC	DEKORBEZEICHNUNG
	aludec jet black (jbmdec) ähnlich RAL 9011
	aludec anthrazitgrau (agdec) ähnlich RAL 7016
	aludec DB703 (DB703dec) ähnlich RAL DB703
	aludec basaltgrau (bgdec) ähnlich RAL 7012
	aludec umbragrau (ugdec) ähnlich RAL 7022
	aludec fenstergrau (fgdec) ähnlich RAL 7040
	aludec verkehrsweiß (wede) ähnlich RAL 9016

Jetzt Ihren
„Ausblick“
gestalten!

Mehr Infos finden Sie hier:
www.gaulhofer.com/fenster/kunststoff/eneoline-76-fv

