



WÜRGES  
FENSTERBAU



Unternehmen und Produktportfolio

# DIE PERFEKTEN FENSTER

## ARGUMENTE, DIE ÜBERZEUGEN

Energieeffiziente Fenster & Türen mit aluplast-Technologie

**aluplast®**



# neo als Erfolgsformel für die

Mit unserem neuen System **energeto neo** bieten wir eine Lösung, die Design, Kompatibilität und Klebertechnologie vereint. In den vergangenen Monaten konnten wir viele Kunden von diesen Vorteilen überzeugen und für **energeto neo** gewinnen.

Die sehr erfolgreiche Einführung von **energeto neo** haben wir zum Anlass genommen uns weiter Gedanken zu machen über das Fenster der Zukunft. Dabei spielen die Erkenntnisse, die wir während der Entwicklung von energeto neo gewonnen haben, als Grundsätze unserer weiteren Entwicklungsarbeit eine zentrale Rolle:

- Design: schmale Profilansichten
- Schlankes Produktportfolio
- Maximale Kompatibilität zwischen den Systemen (vor allem im Bereich Zubehör)
- bonding ready: alle Profile sind auf den Einsatz unserer Klebertechnologie und unseres neuen Klebers ausgerichtet
- Moderne und zeitlose Oberflächen
- Mehrwerte für den Verarbeiter
- Zero-waste-policy als Ziel für 2026



# Zukunft

In der Außenansicht wirken die schmalen Rahmen-Flügel-Kombination extrem elegant und integrieren sich perfekt in jegliche Hausform. Vor allem in der Innenansicht sind die schmalen Profilansichten extrem wichtig:

Der Lichteinfall wird erhöht – dass das Tageslicht extrem wichtig ist, haben wir alle nicht nur in der Pandemie gemerkt. Wir brauchen Licht, um gut zu leben. Aber auch der Blick nach außen wird immer wichtiger – aus Untersuchungen wissen wir, dass es im Innenraum immer häufiger zum Verzicht auf Vorhänge und Gardinen kommt und so dass Fensterprofil an Wichtigkeit gewinnt.

Die Welt um uns herum wird immer komplexer. Komplexität ist schwer zu managen. Hier setzen wir mit unserem Entwicklungsansatz an: Komplexität muss reduziert werden. Die Übersichtspläne sind deutlich schmaler als früher. Hier hilft uns auch die Kompatibilität, die bei uns schon immer im Fokus stand. Bei der

Entwicklung haben wir stark darauf geachtet, dass unterschiedliche Zubehörteile in verschiedenen Produktkategorien verwendet werden können.

Unsere Technologien, die modernen und zeitlosen Oberflächen und der Fokus auf das Produkt Fensterprofil runden unser Differenzierungsportfolio für Sie ab.

**Nutzen Sie unsere neo Plattform, um langfristig am Markt erfolgreich zu bleiben.**





# CO<sub>2</sub>-Fußabdruck mit schlankem Fuß

Energie sparen, Ressourcen schonen, CO<sub>2</sub> vermeiden: energeto® neo ist unsere ressourceneffiziente Systemplattform und sorgt schon bei der Fertigung für eine bessere Ökobilanz. Mit woodec und aludec - eine perfekte Kombination für innen und außen. Nie war es einfacher und ressourcenschonender, ein Kunststoff-Fenster in Holz-Alu-Optik zu fertigen!

Nachhaltig und  
recyclingfähig



## neo fv ad

- $U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,82 \text{ W/m}^2\text{K}$  bestmögliche Variante<sup>1)</sup>
- woodec und aludec als Standard-Oberfläche
- powerdur® inside
- bonding inside
- optional foam inside in Flügel und Rahmen
- bis zu RC2 Einbruchschutz
- flächenbündige Variante
- zahlreiche Dekorfolien
- unser Technologie-Highlight recyclebar

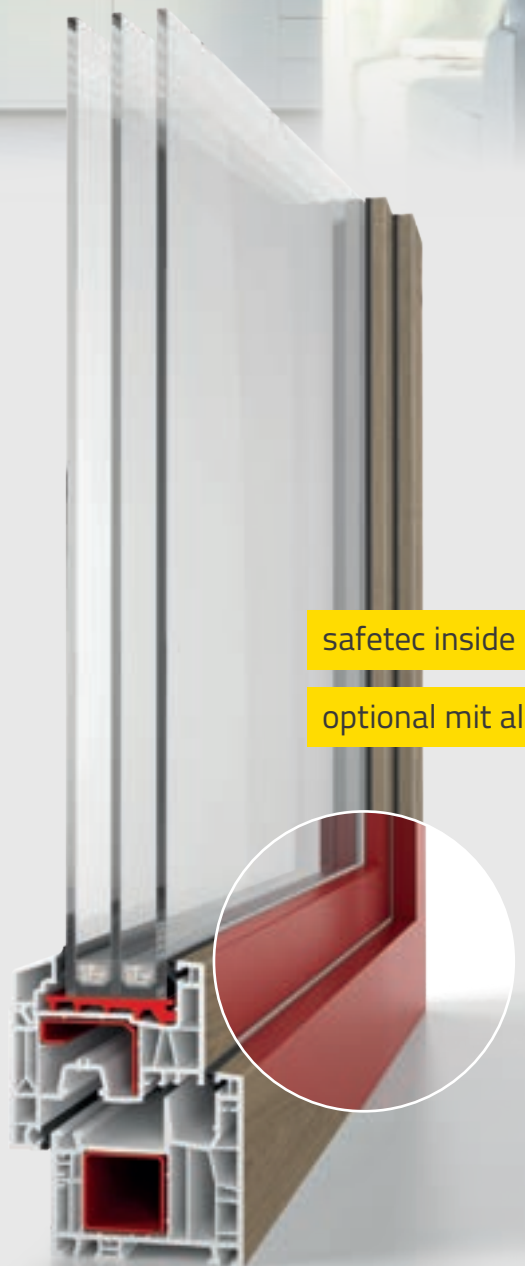


# neo fv md

- $U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,82 \text{ W/m}^2\text{K}$  bestmögliche Variante<sup>1)</sup>
- woodec und aludec als Standard-Oberfläche
- powerdur® inside
- bonding inside
- optional foam inside in Flügel und Rahmen
- bis zu RC2 Einbruchschutz
- flächenbündige Variante
- zahlreiche Dekorfolien
- unser Technologie-Highlight recyclebar

safetec inside

optional mit aluskin



1) mit Dreifach-Verglasung mit  $U_g = 0,5$  und  $\Psi_i = 0,030 \text{ W/mK}$

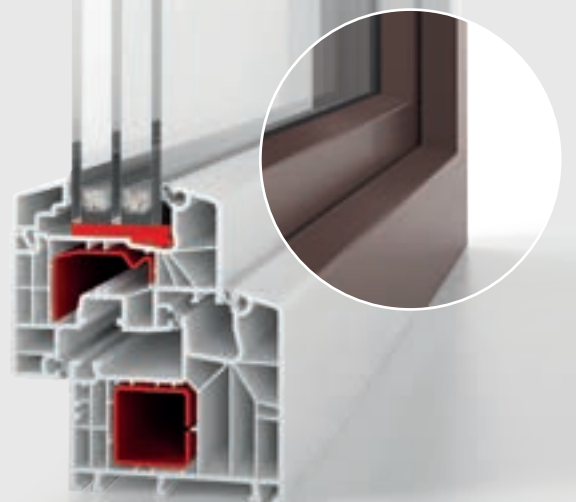


# WF800

## Ihre Vorteile im Überblick

- 85 mm Bautiefe
- 6-Kammer-Profil
- $U_f = 0,99 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$  bestmögliche Variante<sup>1)</sup>
- Mitteldichtungssystem mit drei Dichtebenen
- klassisches schlankes Flügeldesign
- Stahlverstärkungen im Profilinneren sorgen für Stabilität selbst bei großdimensionierten Fensterelementen
- bei der flächenversetzten Variante ist eine Verglasungsstärke bis 51 mm realisierbar
- $U_w$  von bis zu  $0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$  möglich
- tief liegende Beschlagskammer für optimale Einbruchsicherheit

optional mit aluskin

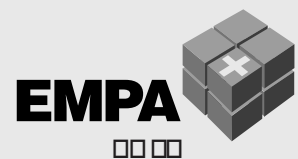
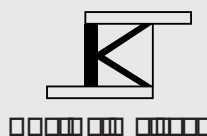




# Qualität made in Germany

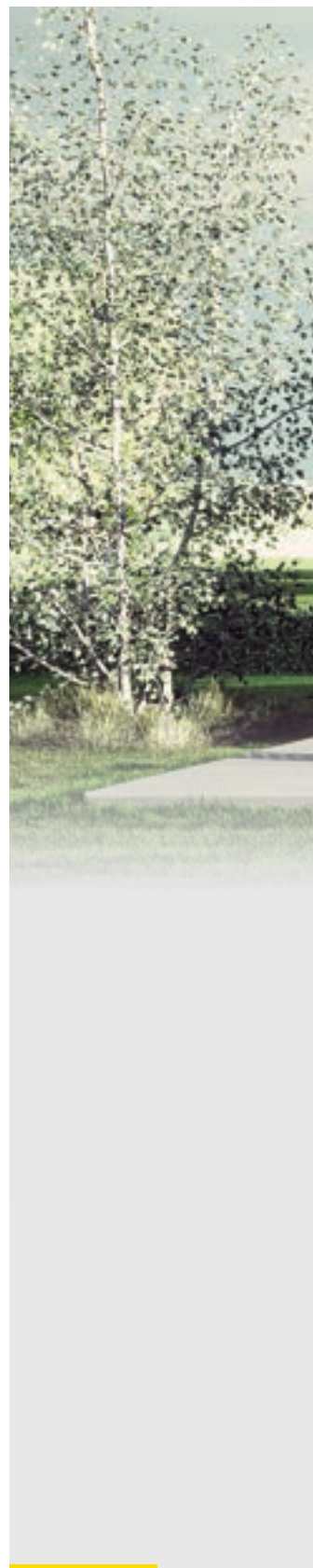
WF 800 mit 85 mm Bautiefe ist speziell für das Neubausegment konzipiert und überzeugt mit besten Wärmedämmwerten. Das 85mm-System ist im Classic-line-Design verfügbar und besticht durch seine Geradlinigkeit und erreicht dazu einen beispiellosen  $U_f$ -Wert von  $0,99 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

WF 800 verbindet zukunftsweisende Technologie mit herausragender Energieeffizienz.



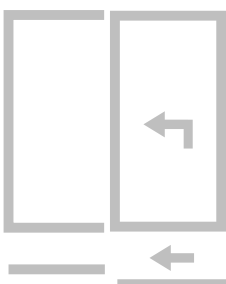
# lift-slide 800

Besser geht's nicht: die lift-slide von aluplast überzeugt durch hohe Energieeffizienz und Bedienfreundlichkeit: Selbst bei Maximalgrößen von 6,50x2,80 m lässt sie sich einfach und ohne Kraftanstrengung öffnen und schließen und ermöglicht so einen fließenden und barrierefreien Übergang nach draußen. Dabei wurde sie unter extremen Bedingungen getestet: ob Schlagregen, Sturm oder sonstige extreme Witterungsverhältnisse: Die aluplast-Hebeschiebetür hält absolut dicht.

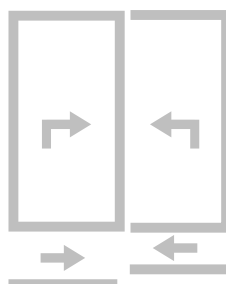


## Öffnungs-Schemata

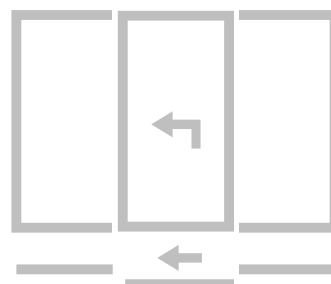
Schema A



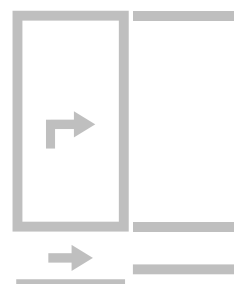
Schema D



Schema G



Schema K

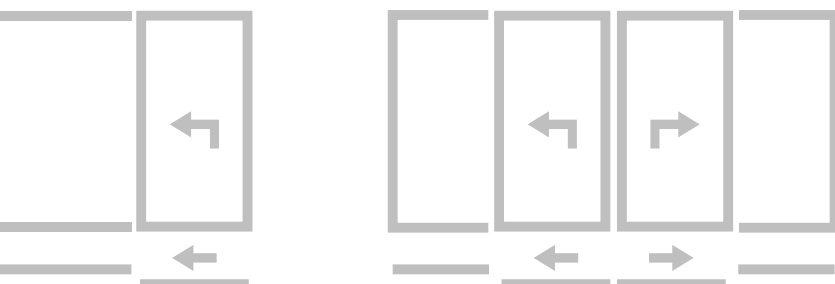




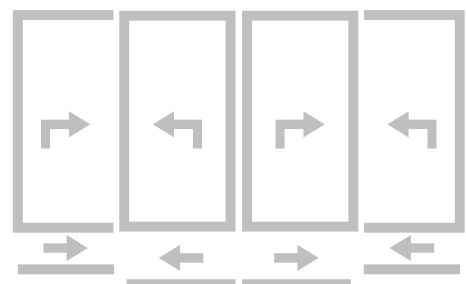
## 85 mm Bautiefe

- bis zu RC2 Einbruchschutz
- bis zu 45dB Schallschutz (Schallschutzklasse 4)
- bis zu 52 mm Verglasung
- mit zahlreichen Dekorfolien erhältlich
- mit aluskin Aluminiumvorsatzschalen erhältlich
- nicht sichtbare Entwässerung möglich
- optional barrierefrei
- optional fixframe

Schema C



Schema F



# smart-slide



## Ganz schön smart

Gute Nachrichten für Sie und Ihre Kunden: das neue smart-slide-System überzeugt durch Top-Werte bei Wärmedämmung, Statik und Dichtigkeit sowie durch seine leichte Bedienbarkeit... und lässt sich überdies in einer kurzen Bauzeit fertigen.





hohe  
Dichtigkeit



Komfortabler  
Selbsteinzug

- geringe Bautiefe mit 70 mm bzw. 154 mm
- $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_f = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$  bestmögliche Variante\*
- Glas- und Füllungsstärke bis zu 42 mm (1- bis 3-fach Glas) möglich
- modernes classic-line Design
- verdeckte Beschlagstechnik
- verschiedene Öffnungsmechanismen: Schema A + C + K
- in zahlreichen Dekorvarianten verfügbar
- optional bonding inside (Klebertechnologie)



\*mit Dreifach-Verglasung mit  $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$  und  $\Psi_i = 0,030 \text{ W/mK}$



# woodec

## inspired by nature

Die woodec-Oberfläche überzeugt mit einer tiefen Maserung und einer angenehmen Haptik – fühlt sich an wie echtes Holz und sieht auch so aus. Die Holztöne von hell bis dunkel wurden vom skandinavischen Einrichtungsstil inspiriert. Im Zimmer sorgen die Farben für Wärme und Gemütlichkeit. Draußen geben Sie dem Haus ein hochwertiges Aussehen.

### Fenster so individuell wie Ihr Stil

Nicht nur Wandfarbe, Möbel und Dekoration machen das Ambiente in einem Haus aus. Auch Fenster werden zunehmend in die Raumplanung mit einbezogen.

Zwei Hauptrichtungen bestimmen dabei das Design: die natürliche Optik von Holz und der edle Aluminium-Look. Beide Trends greifen die Oberflächen woodec und aludec auf.

Ein erstaunlicher Holz-Look und eine einzigartige Haptik, gepaart mit allen Vorteilen eines Kunststoff-

Fensters: Das bietet die neue Fensteroberfläche woodec. Sie orientiert sich nicht nur optisch am natürlichen Material, woodec fühlt sich auch besonders echt an und ist von echtem Holz kaum zu unterscheiden.

Entwicklung und Design wurden von den nordischen Ländern beeinflusst. Viel Holz, schlichte Formen, gradlinige Designs, dazu warme Farben zeichnen den skandinavischen Einrichtungsstil aus und machen ihn so beliebt.



# 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.

Die Farbpalette reicht von Weiß über Grautöne bis hin zu Schwarz. Die zeitlosen Farben passen zu vielen verschiedenen Bau- und Einrichtungsstilen – im Innen- wie Außenbereich.

Eine perfekte Kombination für innen und außen!



**Sieht echt aus und fühlt sich auch so an**  
Perfekte Struktur und Maserung, die sich sehen und fühlen lassen können



**Ressourcenschonend**  
Schont die Ressourcen Holz und Aluminium und kann zu 100 Prozent recyclet werden



**Schlichte Eleganz**  
Die Farben wurden sorgfältig ausgesucht - Inspiriert vom skandinavischen Einrichtungsstil



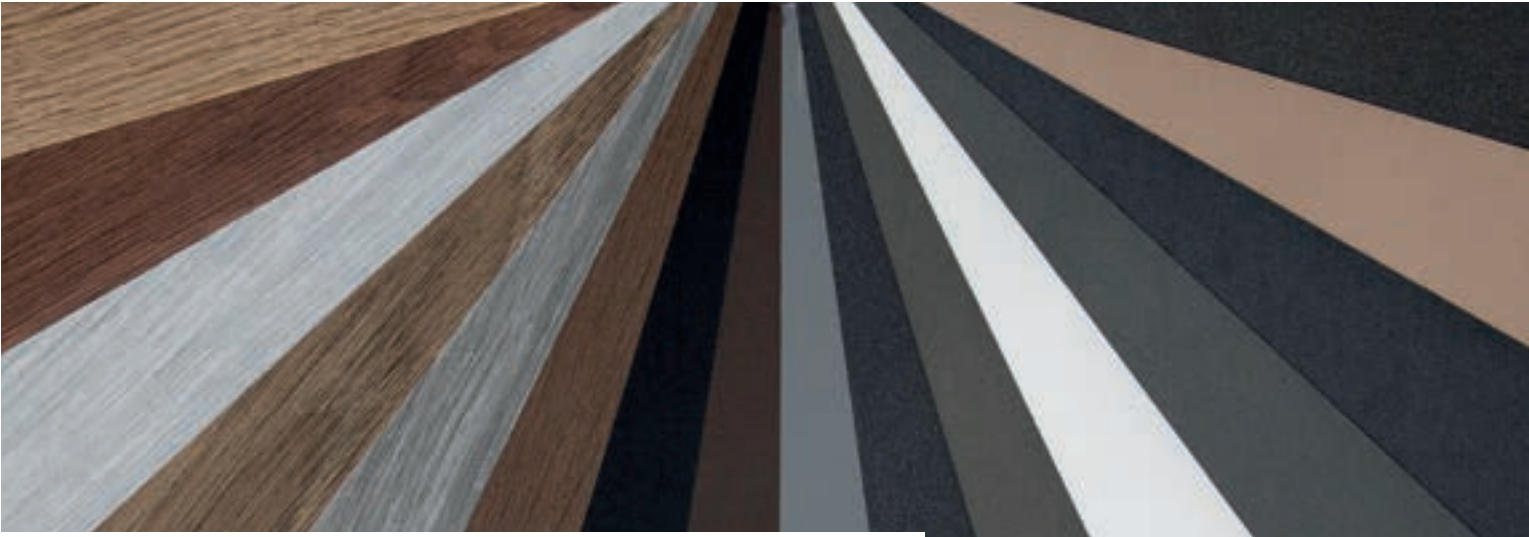
**Kratzunempfindlich**  
Bis zu 10-fach kratzfester als ein Standarddekor



**Vielseitige Anwendung**  
woodec und aludec können Sie in vielen Farben kombinieren. Sie sind für innen und außen einsetzbar



**Reinigungsfreundlich**  
Einfache Reinigung der Oberflächen – warmes Wasser und milde Reiniger reichen

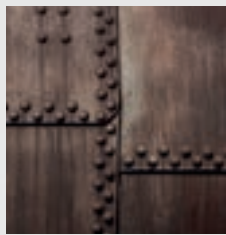
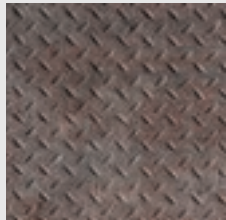


# Farbwelten

Lassen Sie sich inspirieren

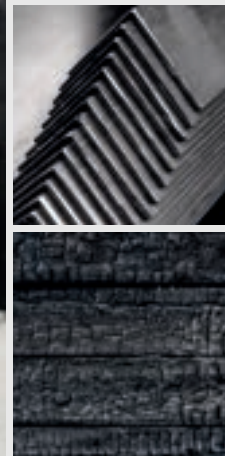
Modern, minimalistisch, Landhaus oder Industrie-Look. Wohnstile gibt es viele. Mit unserer neuen ressourceneffizienten Systemplattform energeto® neo liefern wir die passenden Fensterprofile dazu:

aludec umbragrau

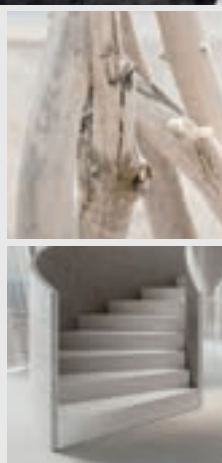


woodec turner oak malt

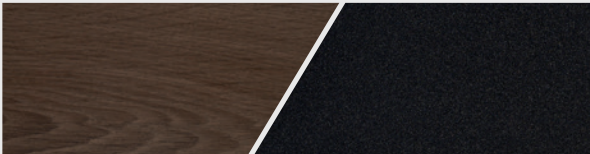

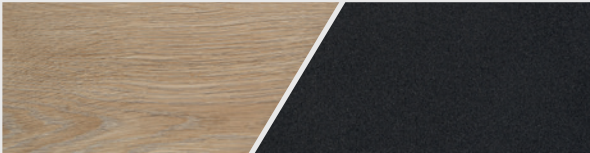

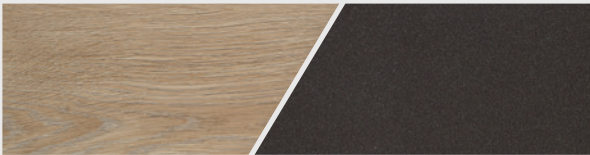





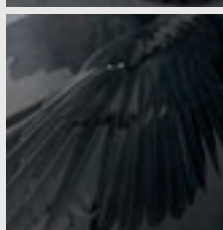
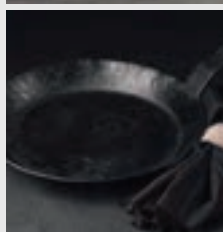
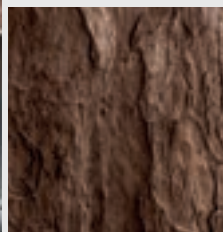
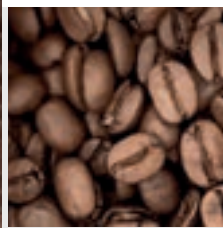












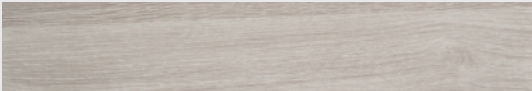

aludec anthrazitgrau



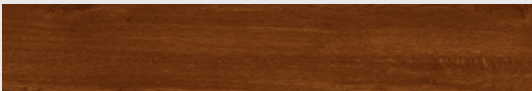

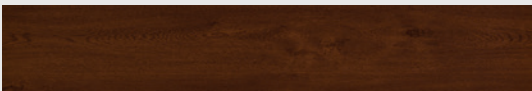



woodec sheffield oak alpine

woodec/aludec	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	<b>turner oak toffee</b> <b>aludec jet black</b>	-22 -04	470-3004 476-6062	
	<b>turner oak malt</b> <b>aludec anthrazitgrau</b>	-20 -03	470-3002 470-6003	
	<b>turner oak malt</b> <b>aludec umbragrau</b>	-19 -12	470-3001 470-6065	
	<b>aludec verkehrsweiß</b> <b>aludec DB703</b>	-36 -07	470-6030 470-1014	



woodec	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	<b>sheffield oak concrete</b> (shoc) Ähnlich RAL 7012	-21	470-3003	
	<b>turner oak toffee</b> (toto) Ähnlich RAL 8028	-22	470-3004	
	<b>turner oak walnut</b> (tow) Basiston ähnlich RAL 8003	-35	470-9036	
	<b>turner oak amber</b> (toa) Basiston ähnlich RAL 7006	-39	470-9035	
	<b>turner oak malt</b> (tom) Ähnlich RAL 1001	-19	470-3001	
	<b>sheffield oak alpine</b> (shoa) Ähnlich RAL 7044	-20	470-3002	


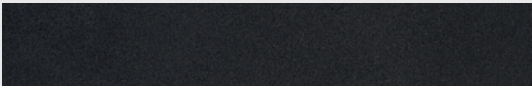





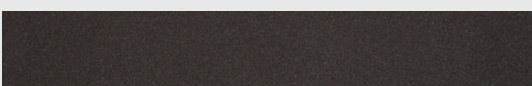
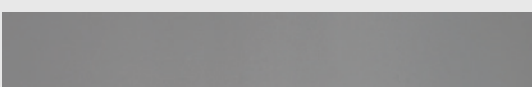

Farbwelt	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	<b>mahagoni</b> (ma) Basiston ähnlich RAL 8015	-05	436-2085	
	<b>golden oak</b> (go) Basiston ähnlich RAL 8001	-23	436-2036	
	<b>nussbaum</b> (nb) Basiston ähnlich RAL 8007	-27	436-2075	



aludec DB703

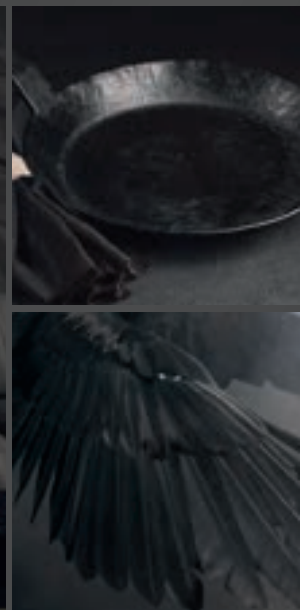


aludec verkehrsweiß

aludec	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	<b>aludec jet black</b> (jbmdec) Ähnlich RAL 9011	-04	476-6062	
	<b>aludec anthrazitgrau</b> (agdec) Ähnlich RAL 7016	-03	470-6003	
	<b>aludec DB703</b> (DB703dec) Ähnlich RAL DB703	-07	470-1014	
	<b>aludec basaltgrau</b> (bgdec) Ähnlich RAL 7012	-08	470-6048	
	<b>aludec quarzgrau</b> (qgdec) Ähnlich RAL 7039	-14	470-6047	
	<b>aludec umbragrau</b> (ugdec) Ähnlich RAL 7022	-12	470-6065	
	<b>aludec fenstergrau</b> (fgdec) Ähnlich RAL 7040	-37	470-6066	
	<b>aludec verkehrsweiß</b> (wedec) Ähnlich RAL 9016	-36	470-6030	



jet black ist das  
neue Schwarz



## Neue Trends setzen

Das kleine Schwarze oder auch All Black – was in der Mode schon seit Jahrzehnten ein Klassiker ist, wird nun auch im Interieurbereich immer beliebter. Monochrome, Ton-in-Ton gehaltene Wohnräume wirken entspannend und beruhigend.

Schwarze Möbel und Accessoires verleihen Räume einen edlen und puristischen Look. Es lässt andere Farben leuchten und wirkt trotzdem nicht dominant, sondern bleibt im Hintergrund – einfach, schlicht und cool.

Wir bei aluplast haben diesen Trend auch für unsere Fensterprofile aufgegriffen. Die neue und hochwertige Oberfläche jet black passt nicht nur zum monochromen schwarzen Einrichtungstrend von Bauhausstil inspirierten Gebäuden, sondern auch als Unterstützungselement für großflächige Glasfassaden im urbanen Umfeld.

Die neue Oberfläche ist kratzunempfindlich und reinigungsfreundlich. Und die patentierte Cool Colors plus Technologie verhindert, dass Wärme durch Sonneneinstrahlung von der Oberfläche aufgenommen wird und sich die Profile aufheizen.





## aluplast® - Der Spezialist für Fenster- und Türensyste

Das familiengeführte Unternehmen mit Hauptsitz in Karlsruhe wurde 1982 von Manfred J. Seitz gegründet. Heute verfügt aluplast über 10 Produktionsstätten weltweit und ist in über 80 Ländern vertreten. Als führender Hersteller von Fensterprofilen aus PVC und Aluminium bietet das Unternehmen ein vielfältiges Produktprogramm – von Fenster- und Haustürsystemen bis hin zu Lösungen für kontrollierte Wohnraumlüftung. Damit ermöglicht aluplast Verarbeitern, Händlern und Architekten nahezu alle denkbaren Konstruktionen und Varianten des modernen Fensterbaus.

Der Erfolg von aluplast basiert vor allem auf der Nähe zum Markt, die sich in kontinuierlichen Innovationen und zukunftsorientierten Entwicklungen widerspiegelt.

Erfahren Sie mehr unter [www.aluplast.net](http://www.aluplast.net)

Ihr kompetenter Fachhändler

