

döpfner. **natürlich** anders...

fenster.
schiebesysteme.

döpfnerfenster ausgabe 06

INHALT

WARUM SIND DÖPFNER-FENSTER ANDERS?	SEITE	14-39
FENSTERSYSTEME	SEITE	40-73
HOLZ-ALUMINIUM-FENSTER PREMIUM	SEITE	42
HOLZ-ALUMINIUM-FENSTER ECON	SEITE	56
HOLZ-FENSTER	SEITE	62
SCHIEBESYSTEME	SEITE	74-97
Hebe-Schiebe-Elemente HST 2.0 Hebe-Schiebe-Elemente HST 3.0 Fassadensysteme SKYWALL FTS 4.0 Parallel-Schiebe-Kipp-Türen PSK Parallel-Abstell-Schiebe-Türen PAS		





wir denken
natürlich anders...

natürlich
statt künstlich!

holz und aluminium
sind unsere welt.

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der uns seit Jahrtausenden begleitet. Holz ist warm, wohnlich, lebendig und nachhaltig. Holz ist Natur!

Kunststoffen fehlt diese gewachsene »Seele«.

Es hat einen Grund, warum Möbel meist aus Holz und nicht aus Kunststoff gebaut werden.

Aluminium ist ein Metall, das trotz seiner Leichtigkeit extrem langlebig und robust ist und weil es fast unbegrenzt recyclebar ist, passt es perfekt in unsere ökologische Unternehmensphilosophie.

Deshalb verwenden wir Holz und Aluminium für unsere Fenster und Haustüren.

döpfung. natürlich anders...



ihre vision
steht bei uns im
mittelpunkt!

panorama-feeling?
höchste qualität
edle haptik?
perfekte optik?

bei uns sind sie
genau richtig!

Denn wir bei Döpfner sind auch sehr
anspruchsvoll, wenn es um die Optik, Konstruktion
und nachhaltige Qualität unserer Produkte geht.

Fenster, Balkontüren, Schiebesysteme und
Haustüren in hochwertiger Holz- und
Holz-Aluminium-Konstruktion sind unsere Welt.

Sprechen diese Bilder Sie an?
Dann finden Sie im vorliegenden Katalog
ganz sicher noch viele weitere
Inspirationen.

döpfner. natürlich anders...



wir realisieren
ihre individuellen
architektonischen
visionen...

aus holz, aluminium und glas!

Hochwertige Werkstoffe
sind nur eine Seite der Gleichung.

Auf der anderen Seite steht konstruktives Know-How,
präzise Fertigung mit handwerklichen Wurzeln
und viel Liebe zum Detail.

Unser Produktsortiment steht auf drei Säulen...

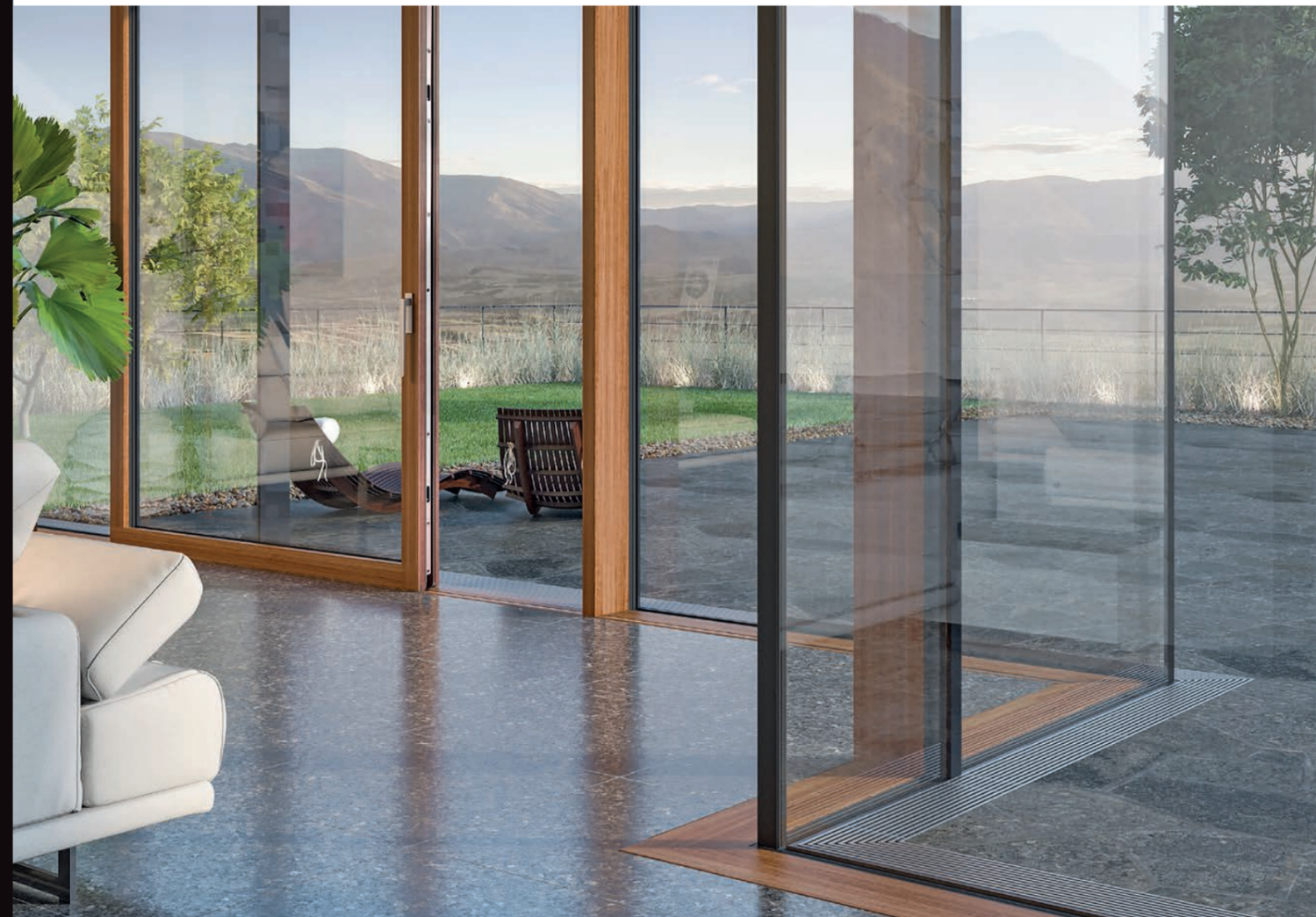
fenster
systeme
holz-alu/holz
seite 40

schiebe
systeme
holz-alu/holz
seite 74

haustür
systeme
holz-alu/holz

Bitte fragen Sie
Ihren lokalen
Händler nach
dem aktuellen
DÖPFNER-
Haustürkatalog

döpfner. **natürlich** anders...

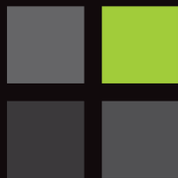


das döpfner-geopartner-netzwerk.
 zertifizierte fachkompetenz vor ort.

planung.
 beratung.
 aufmaß.
 montage.
 kundendienst.

Hochwertige Produkte entfalten erst
 Ihr volles Potential, wenn das Umfeld – vom Vertrieb
 bis zur Montage und darüberhinaus –
 optimal vernetzt ist.



 döpfner
 geopartner
 netzwerk

döpfner. natürlich anders...





tropenholz?
nein danke!



Wir unterstützen die Initiative
HOLZ VON HIER
www.holz-von-hier.de



Die beiden Geschäftsführer
Mario Döpfner
(Dipl.-Ingenieur FH)

Frank Döpfner
(Dipl.-Betriebswirt FH)

warum sind döpfner-fenster anders?

**unsere rohstoffe
sind ehrlicher.**

**regionales holz
statt tropenholz.**

**Lärche aus der Region.
statt aus der sibirischen Taiga.**

Keine Tropenhölzer aus Regenwald-Raubbau.

Das lassen wir uns einiges kosten!
Unsere Verantwortung für eine nachhaltige Zukunft
ist für uns wichtiger, als bloße Gewinnmaximierung.

Wir verwenden ausschließlich regionales Holz der
kurzen Wege – aus zertifiziert nachhaltiger Forst-
wirtschaft! Durch innovative Maßnahmen in den
Bereichen Holzveredelung, Konstruktion und Ober-
flächenvergütung bringen wir Fichte, Kiefer, Lärche
und Eiche auf ein hervorragendes Haltbarkeits-
niveau. Holzarten aus tropischen Urwäldern oder
aus der sibirischen Taiga sind für uns tabu!

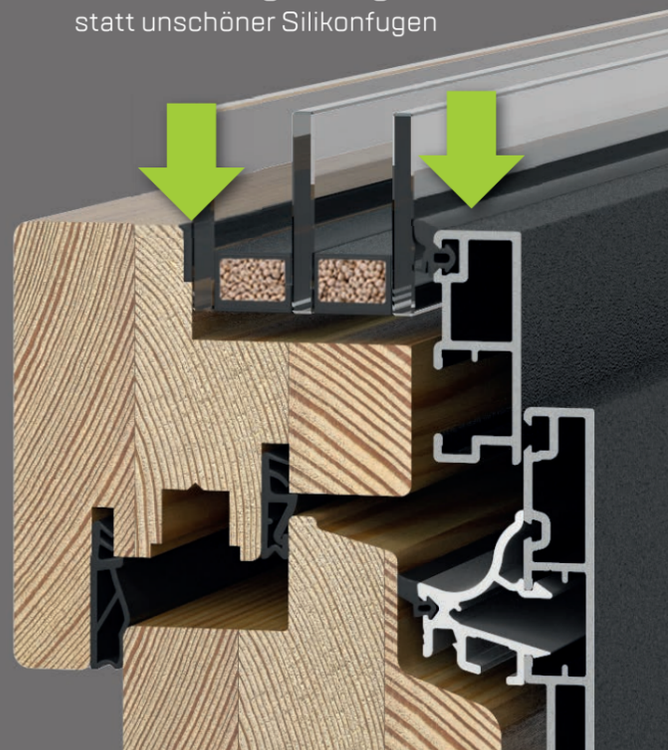
Die Aluminium-Schalen unserer Holz-Alu-Fenster-
systeme werden ressourcenschonend aus nach-
haltigem Recyclingaluminium gefertigt.

Unsere Kunden fordern Produkte mit einer glaub-
haften Philosophie, mit der sie sich identifizieren
können. Der Werkstoff Holz steht für Natürlichkeit,
Nachhaltigkeit, Wertigkeit – für dauerhafte Qualität,
die man sehen, fühlen und riechen kann.

döpfner. **natürlich** anders...

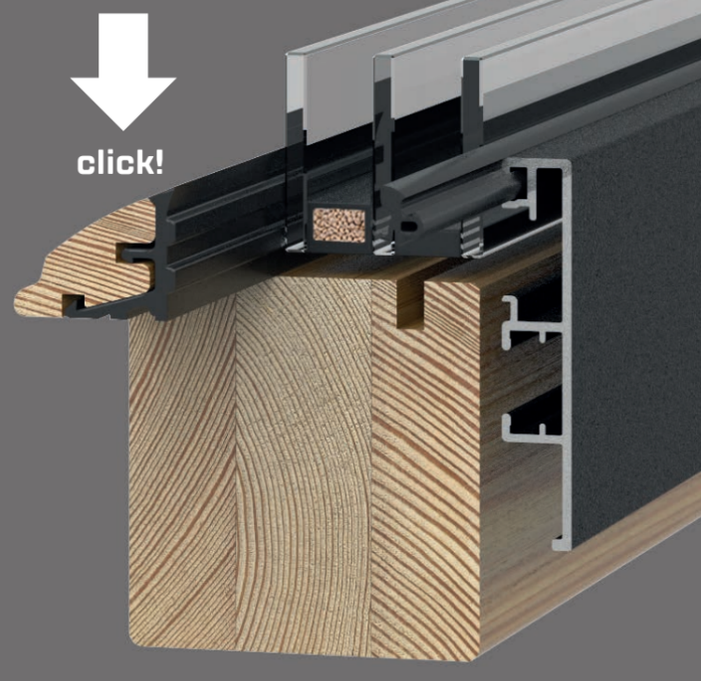
HOLZ-ALUMINIUM FLÜGELVERGLASUNG

Hochwertige,
dauerhaft wartungsfreie
Trockenverglasung
statt unschöner Silikonfugen



HOLZ-ALUMINIUM FESTVERGLASUNG

Aufwendige **CLICK-ON-Glasleisten**
(System Knapp)
bei Festverglasungen.
Unsichtbar verschraubt.
Perfekt dicht!



warum sind döpfnert-fenster anders?

**trockenverglasung
statt silikon.
verdeckt verschraubte
glasleisten.**

HOLZ FLÜGELVERGLASUNG



HOLZ FESTVERGLASUNG



Döpfnert-Fenstersysteme sind PREMIUM – nicht nur oberflächlich, sondern auch im technischen Innenleben.

Wir verwenden kein Silikon zum Verglasungseinbau, sondern ausschließlich das überlegene, wartungsfreie Döpfnert-Trockenverglasungssystem mit hochwertigen Dichtungen. Ein weiteres Qualitätsmerkmal sind die hochwertigen CLICK-ON-Glasleisten mit verdeckt verschraubter Befestigungsschiene und individuell wählbaren Innenprofilvarianten.

döpfnert. natürlich anders...



warum sind döpfer-fenster anders?

**unsichtbar integriert
statt einfach aufgesetzt.**

**das verdeckte
beschlag-system
VIMATIC 3-D.**



Der Dreh- und Angelpunkt Ihrer neuen Fenster ist natürlich auch anders konstruiert. Der VIMATIC 3-D-Beschlag ist nicht sichtbar aufgesetzt, sondern unsichtbar integriert.

Dieser konstruktive Mehraufwand ergibt eine klare, ungestörte Ansicht – ohne Auswirkungen auf die Haltbarkeit und Beweglichkeit. Das maximale Flügelgewicht beträgt 100 kg und der Öffnungswinkel volle 180°.

Das verdeckte Beschlagsystem VIMATIC 3-D wird in unseren PREMIUM-Fenstersystemen eingesetzt. In unseren ECON-Fenstersystemen wird ein sichtbares Beschlagsystem verwendet!

döpfer. **natürlich** anders...

warum sind döpfner-fenstertüren anders?

**komfort-fenstertüren
für terrasse, nebeneingang
oder nutzraum.**

**jetzt mit echtem
haustür-bedienskomfort!**

**Bedienungskomfort und Sicherheit auf
Haustür-Niveau – zum Top-Preis einer BTV-Tür!**

Neben den bisherigen Fenstertür-Varianten mit »BTV-Schlosssystem« oder »Getriebe abschließbar« führen wir jetzt eine überarbeitete Ausführung mit nochmals verbessertem Komfort ein.

Jetzt mit neuer Komfort-Technik:
Das Schloss-System MACO Z-TS 4iS mit maximal einfacher Handhabung durch zylinderbetätigten Bedienungskomfort – wie bei einer Haustür

Für maximale Sicherheit sorgen vier starke Sicherheits-Rollzapfen, die integrierte, stabile Hintergreif-Sicherung auf der Bandseite und eine stabile Lagerung bandseitig oben und unten mit sichtbaren, aufliegenden Beschlägen

döpfner. **natürlich** anders...

VIER INNENPROFIL-VARIANTEN



TYP 1 KLASSISCH
PROFILIERT



TYP 2 SCHRÄG
GERUNDET



TYP 3 KUBISCH 90°

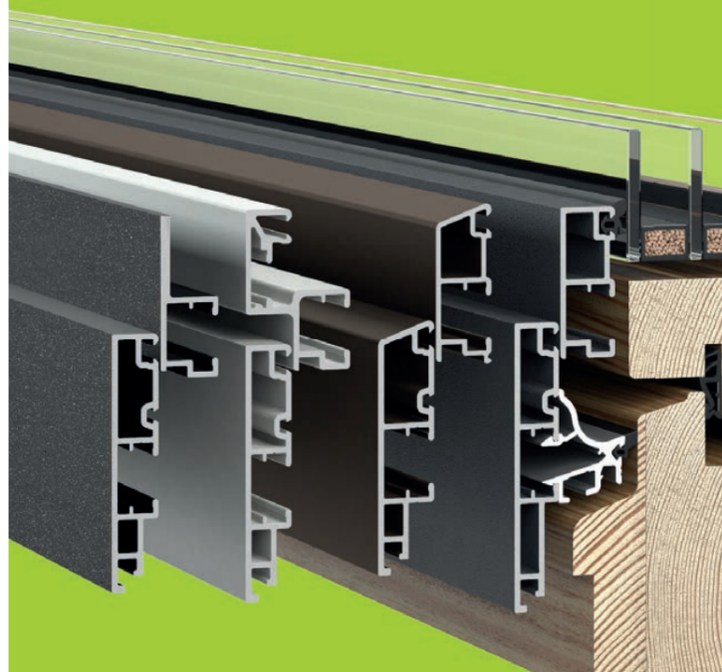
TYP 4 SCHRÄG*

* Nicht bei allen Systemen



VIELE ALUSCHALEN-VARIANTEN ZUR AUSWAHL

Ihr Profil. Ihre Farbe. Ihre Oberfläche.
Kombinieren Sie Ihr persönliches Fenster...



warum sind döpfner-fenster anders?

**viel mehr vielfalt...
innen und außen!**

Optik ist Geschmackssache – deshalb ist das äußere Erscheinungsbild unserer Fenstersysteme so vielfältig individualisierbar. Sie entscheiden, wie Ihre Fenster aussehen sollen.

Ihr Döpfner-GEOPARTNER berät Sie gerne vor Ort.

DREI SYSTEMSTÄRKEN VERFÜGBAR

Döpfner-Fenstersysteme sind (systemabhängig) wahlweise in drei Systemstärken lieferbar.

Neben der höheren Stabilität können so auch die dicksten 3-fach-Verglasungen eingesetzt und höchste Anforderungen an die Wärmedämmleistung – bis hin zum Passivhaus-Niveau – problemlos erfüllt werden.

68
MM

78
MM

88
MM

döpfner. natürlich anders...

NEU



MACO TRANSIT Bodenschwellen-System

Das bisherige System mit Schleifdichtung bleibt weiterhin lieferbar und wird vorrangig in der Altbaurenovierung eingesetzt



COMFORT TS Bodenschwellen-System

Diese völlig neu konzipierte Lösung wird vorwiegend im Neubausektor verwendet.

warum sind döpfnen-fenster anders?

die neue bodenschwelle COMFORT TS.

technisch und optisch perfekt integriert!

Comfort TS basiert auf einer völlig neuen Konstruktion mit integriertem Gitterrost mit Drainage-Schlitzfräsungen.

Dieses System wurde auch für die Integration bau-seitiger Flächenentwässerungssysteme konzipiert.

Comfort TS ist auf bestmöglichen barrierefreien Komfort ausgelegt. Die sehr niedrige Schwellen-höhe vermeidet Stolperfallen und ermöglicht extrem leichtes Überrollen. Je nach Einbausituation kann aus vier Schwellenvarianten mit verschiedenen äußeren und inneren Bodenniveaus und Ausführungen mit oder ohne Flügelüberschlag gewählt werden.

Die Abdichtung erfolgt bei Comfort TS jetzt nicht mehr mit einer Schleifdichtung, sondern mittels je einer Anschlagdichtung und einer Bürstendichtung außen. Bei Ausführungen mit Flügelüberschlag – ist auch innen eine Anschlagdichtung vorhanden..

COMFORT TS Barrierefreie Bodenschwellenvarianten



TS-20- mÜ
Mit Flügelüberschlag und mit Höhenversatz Außen nach Innen



TS-0- mÜ
Mit Flügelüberschlag und ohne Höhenversatz Außen nach Innen



TS-20- oÜ
Ohne Flügelüberschlag und mit Höhenversatz Außen nach Innen



TS-0- oÜ
Ohne Flügelüberschlag und ohne Höhenversatz Außen nach Innen

Bei den Varianten ohne Flügelüberschlag keine Gewährleistung auf Tauwasserbildung (System nicht geprüft!)

döpfnen. natürlich anders...



FICHTE

KIEFER

LÄRCH

EICHE

DÖPFNER-FENSTER SIND LIEFERBAR IN VIER HOLZARTEN.

**PERFEKTE OPTIK UND DAUERHAFT STABILITÄT.
WIR VERWENDEN NUR HOCHWERTIGE SCHICHTVERLEIMTE
FENSTERKANTEL-PROFILE**

Die vollmassive Konstruktion sorgt für höchste Formstabilität,
beste Dauerhaltbarkeit – und für eine hervorragende Energieeffizienz.
Je nach Systemstärke setzen wir 3- oder 4-lagige Kanteln ein.



IHR LOKALER
DÖPFNER
GEO-PARTNER
HAT ALLE AKTUELLEN
**ORIGINAL-
FARBMUSTER**

warum sind döpfnen-fenster anders?

**viele holzarten.
noch mehr oberflächen.**

**maximale
individualität.**

Optische Vielfalt ist bei Döpfnen der Standard.
Fichte, Kiefer, Lärche oder Eiche und eine Vielzahl
ausdruckstarker Holzoberflächen.

Wählen Sie aus den Oberflächen-Serien:

**DÖPFNER
HOLZ-OBERFLÄCHEN**
LIGNO GARANT
LIGNO PLUS
HOLZÖL
NATUR SOFT
RAL COLOR

döpfnen. **natürlich** anders...

IHR LOKALER
DÖPFNER
GEO-PARTNER
HAT ALLE AKTUELLEN
**ORIGINAL-
FARBMUSTER**

warum sind döpfner-fenster anders?

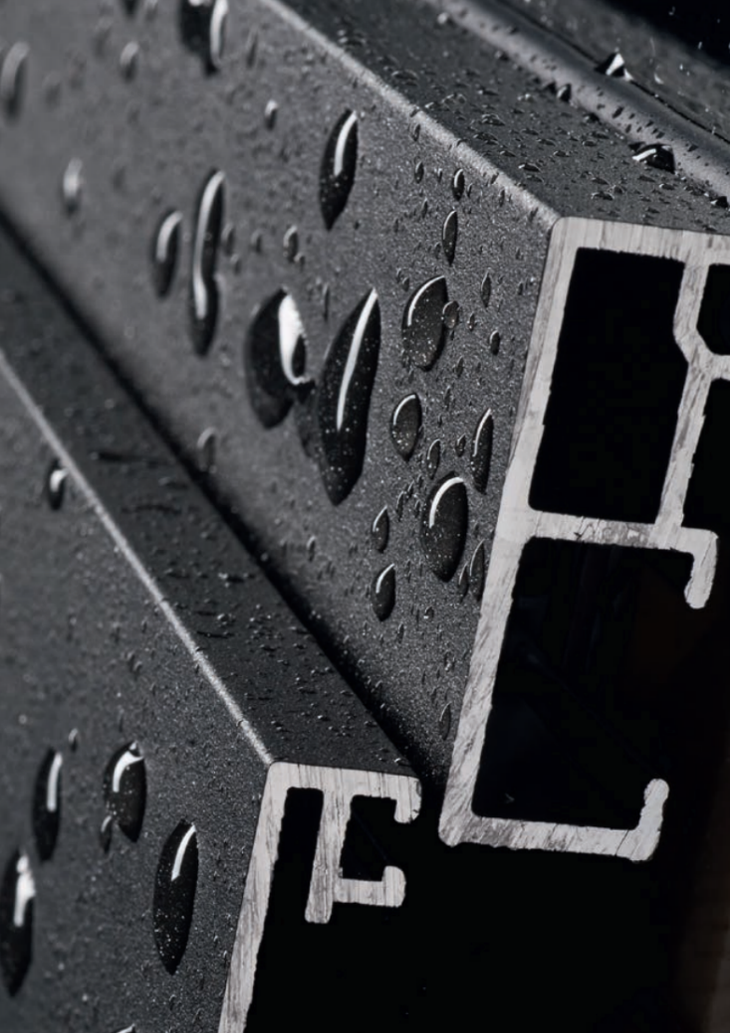
viel mehr farben.

**wählen sie ihre
aluminium-oberfläche...**

Individualität ist immer besser als Einheitsbrei.
Wählen Sie die dauerhafte, wartungsfreie
Aluminium-Aussenseite Ihrer Fensterelemente
aus vielen Farb- und Oberflächenvarianten.

**DÖPFNER PREMIUM
ALUMINIUM-OBERFLÄCHEN**
PREMIUM 10
PREMIUM 10 SELECT
PREMIUM 10 PFS
PREMIUM 30
ANODIZING COLLECTION
MASTER COLLECTION

döpfner. **natürlich** anders...



NACH
BEWITTERUNG

NEUZUSTAND

DÖPFNER
PREMIUM 30

WETTBEWERB

warum sind döpfner-fenster anders?

viel mehr qualität.
verschweißte
aluminium-schalen.
hochwertige premium-
pulverbeschichtungen.

Alle Döpfner Aluminium-Schalen sind Premium durch und durch – von der aufwendigen Premium-Fertigung mit verschweißten Ecken bis zur hochwertig-dauerhaften Premium-Pulverbeschichtung

**HOCHWERTIG
VERSCHWEISST**
STATT EINFACH NUR
ZUSAMMEN GESTECKT.

Ein sehr wichtiges,
häufig unterschätztes Detail:
Döpfner-Aluminium-Blendrahmen
werden nicht einfach aus Stangenware
zusammengesteckt, sondern vor der
Pulverbeschichtung aufwändig von Hand
verschweißt und perfekt verschliffen.

Jeder Rahmen ist ein individuell
handgefertigtes Unikat mit
makelloser Optik – hochstabil
und dauerhaft dicht!



PREMIUM 30
30 JAHRE GARANTIE

PREMIUM 10
10 JAHRE GARANTIE

döpfner. **natürlich** anders...

DÖPFNER STANDARD-GLAS

HERVORRAGENDE WÄRMEDÄMMUNG

MEHR KOMFORT.
WENIGER HEIZKOSTEN.



schon unser standard-isolierglas ist top!

**standards haben wir auch.
aber unsere sind höher.**

**hohe energieeffizienz.
viel tageslicht.**

STANDARD BEI DÖPFNER!

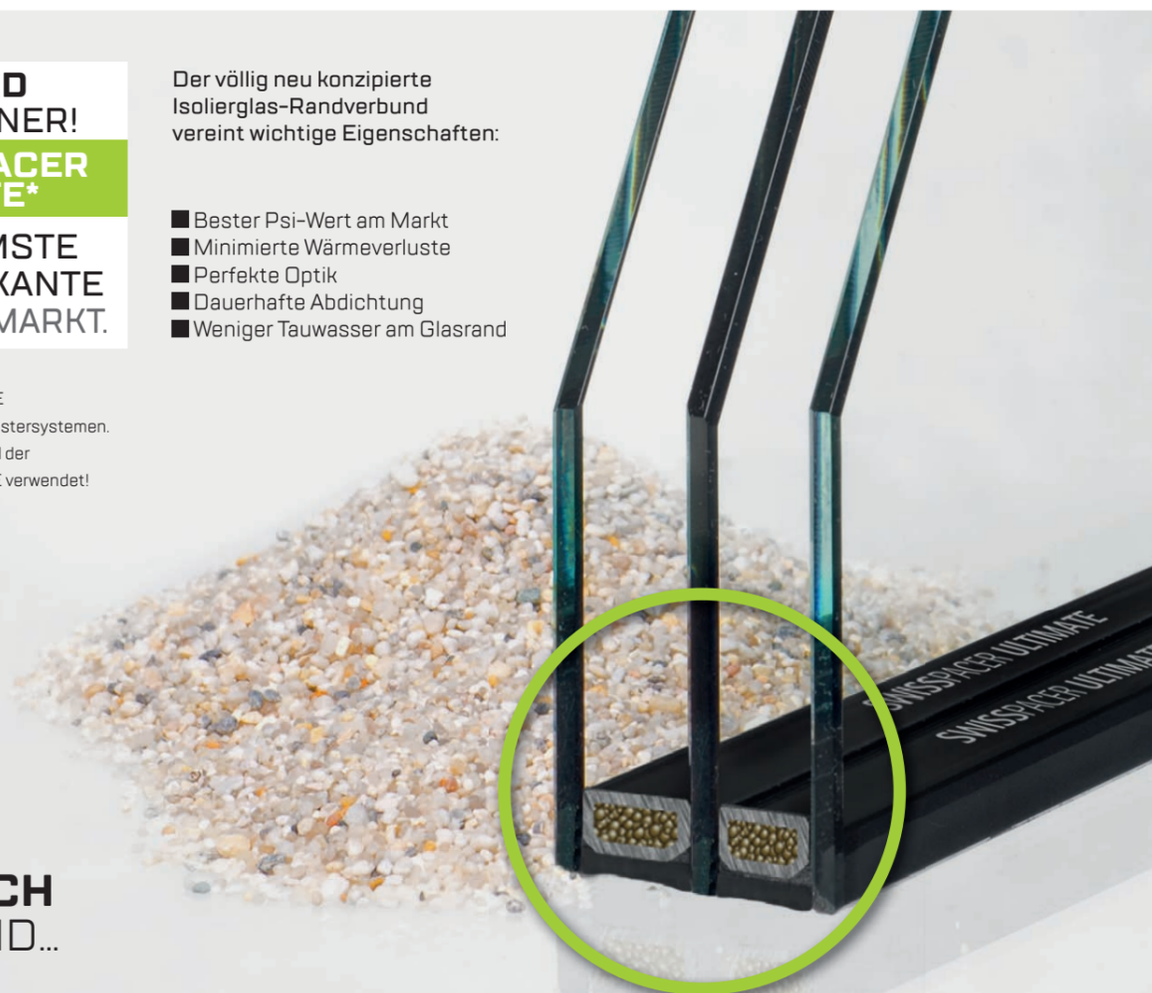
SWISSPACER ULTIMATE*

**DIE WÄRMSTE
THERMOKANTE
AUF DEM MARKT.**

Der völlig neu konzipierte
Isolierglas-Randverbund
vereint wichtige Eigenschaften:

- Bester Psi-Wert am Markt
- Minimierte Wärmeverluste
- Perfekte Optik
- Dauerhafte Abdichtung
- Weniger Tauwasser am Glasrand

* Swisspacer ULTIMATE
In den PREMIUM-Fenstersystemen.
Im ECON-System wird der
Swisspacer ADVANCE verwendet!



**GLAS.
HIGHTECH
AUS SAND...**

Döpfner-Fenstersysteme werden ausschließlich mit hochwertigen Isolierglaseinheiten ausgestattet.

Wir treiben einen hohen Aufwand für optimales Wohlfühlklima und hohe Energieeffizienz – topaktuelle Beschichtungstechnologien sorgen für sehr gute Wärmedämmung und hohe Lichtdurchlässigkeit.

Schon unsere Standardverglasung ist mit SWISSPACER ULTIMATE – der »wärmsten« Isolierglaskante auf dem Markt – und einer hervorragenden Wärmedämmbeschichtung ausgestattet.

Unser Mehraufwand ist Ihr Vorteil, denn gute Energieeffizienz spart Jahr für Jahr Ihr bares Geld!

STANDARD	Wärmedurchgangswert U_g	Energiedurchlass	Lichttransmission
ISOLIERGLAS CLIMAPLUS XN 2-fach	U_g 1,1	g-Wert 65 %	LT 82 %
ISOLIERGLAS CLIMATOP XN 3-fach	U_g 0,6	g-Wert 54 %	LT 74 %



PREMIUM
WÄRME-SOLAR-
GLAS ECLAZ

NOCH MEHR
TAGESLICHT

DAS GANZE JAHR

MEHR SOLARER
WÄRMEGEWINN

IM WINTER

HÖCHSTE
TRANSPARENZ

HERVORRAGENDE
ENERGIEEFFIZIENZ

döpfung premium isolierglas-optionen.

**wärme-solarglas:
noch mehr tageslicht.
wärmer im winter.**

**sonnenschutzglas:
kühler im sommer.**

Für besonders hohe Komfortansprüche sind unsere optionalen Premium-Verglasungen bestens gerüstet: Unser Wohlfühlglas ECLAZ macht ihre Räume das ganze Jahr über heller – und im Winter durch den solaren Energiegewinn auch wärmer!

Oder möchten Sie optimalen Sonnenschutz für großflächige Glasflächen im Sommer mit COOL-LITE-Gläsern? Sie entscheiden! Mit unserer neuen PREMIUM-Isolierglas- Generation verbinden Sie in jedem Fall exzellente Wärmedämmung und hohe solare Energiegewinne mit bester farbneutraler Lichtdurchlässigkeit. Das bringt ganz viel Tageslicht und wohlige Wärme in Ihre Wohnräume und reduziert Strom- und Heizkosten!



PREMIUM
SONNENSCHUTZGLAS
COOL-LITE

NOCH MEHR
SONNENSCHUTZ

IM SOMMER

VERHINDERT ÜBER-
MÄSSIGE AUFHEIZUNG
DER WOHNRÄUME

TROTZDEM GANZ
VIEL TAGESLICHT IN
IHREN RÄUMEN

PREMIUM WÄRME-SOLARGLAS Extrem hell | im Winter hoher solarer Zugewinn durch Sonneneinstrahlung

OPTIONAL	Wärmedurchgangswert U_g	Energiedurchlass	Lichttransmission
WÄRME-SOLARGLAS ECLAZ 2-fach	U_g 1,1	g-Wert 71 %	LT 83 %
WÄRME-SOLARGLAS ECLAZ 3-fach	U_g 0,6	g-Wert 60 %	LT 77 %

PREMIUM SONNENSCHUTZ-GLAS Die »Sonnenbrille« für Ihre Fenster | Sonnenschutz im Sommer

OPTIONAL	Wärmedurchgangswert U_g	Energiedurchlass	Lichttransmission
SONNENSCHUTZ COOL LITE 176 2-fach	U_g 1,0	g-Wert 38 %	LT 70 %
SONNENSCHUTZ COOL LITE 165 2-fach	U_g 1,0	g-Wert 34 %	LT 60 %
SONNENSCHUTZ COOL LITE 176 3-fach	U_g 0,6	g-Wert 34 %	LT 64 %
SONNENSCHUTZ COOL LITE 165 3-fach	U_g 0,6	g-Wert 31 %	LT 55 %



**MEHR
SICHERHEIT.**

**MEHR
GEBORGENHEIT.**



SPLITTERSCHUTZ

**VERHINDERT
GEFÄHRLICHE
GLASSCHERBEN**



LÄRMSCHUTZ

**SCHAFFT
ANGENEHME RUHE**

döpfner premium isolierglas-optionen.

einbruchschutz. splitterschutz. lärmschutz.

Glas ist vielseitig und kann viel mehr, als Sie glauben.

Einscheibensicherheitsglas (ESG) zerbricht bei Glasbruch in viele stumpfkantige Glaskrümel und minimiert die Verletzungsgefahr.

Verbundsicherheitsglas (VSG) besteht aus zwei Scheiben, die durch reißfeste PVB-Folien verbunden werden. Das gebrochene Glas bildet eine zusammenhängende Einheit und hält auch Einbruchversuchen längere Zeit Stand.

Oder möchten Sie einfach mehr Ruhe haben?
Dann ist Lärmschutzglas die Lösung Ihres Problems.
Alle Optionen sind auch kombinierbar!

Ihr lokaler Döpfner-Partner berät Sie gerne!

SICHERHEITS-GLAS beschichtet | unbeschichtet

OPTIONAL	Stärke				
ESG Einscheibensicherheitsglas	4 mm		6 mm		8 mm
VSG Verbundsicherheitsglas	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm

SCHALLSCHUTZ - GLAS

OPTIONAL	Schallschutz
PHONE 2-fach	36 - 50 dB
PHONE 3-fach	36 - 45 dB



ABSTURZSICHERNDE VERGLASUNG

BEI BODENTIEFEN FENSTERFLÄCHEN



ABSTURZSICHERUNG

FRANZÖSISCHE BALKON-TÜREN

sicherheit ohne kompromisse.

absturzsichernde verglasungen.

Großflächige, bodentiefe Verglasungen sind voll im Trend der modernen Architektur.

Topaktuelle Optik, ganz viel Tageslicht, maximale Aussicht... die Vorteile liegen auf der Hand. Doch es gibt auch einen Nachteil: Insbesondere wenn die Glaswand nicht im Erdgeschoss liegt, besteht die Gefahr bei Glasbruch abzustürzen. Deshalb sind hier absturzsichernde Verglasungen vorgeschrieben, nach DIN 18008-4, abhängig von Konstruktion, Glasfläche/Fallhöhe.

Eine elegante Sonderlösung ist der sogenannte »Französische Balkon«, eine bodentief öffnende Fenstertür mit einer brüstungshohen, voll in die Aluminiumschale integrierten Glaswand.

Fragen Sie Ihren lokalen Döpfner-Partner!

ABSTURZSICHERNDE VERGLASUNGEN mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis

OPTIONAL

CLIMAPLUS SAFE für 2-fach-Glas

CLIMATOP für 3-fach-Glas

ABSTURZSICHERNDE VERGLASUNGEN nach DIN 18008-4

OPTIONAL

ESG/VSG-Kombinationen in verschiedenen Varianten | nach DIN 18008-4 (Preisliste TRAV 1 - TRAV 8)

ABSTURZSICHERUNG IM DURCHGANG

»FRANZÖSISCHER BALKON« > FÜR BALKONTÜREN MIT ABSTURZGEFAHR

OPTIONAL

Monoscheibe VSG-Verbund aus zwei ESG-Scheiben

döpfner. **natürlich** anders.

fenster.

dreh-kipp **systeme**

holz-alu
fenster

holz
fenster

holz-alu
premium

holz
protect

holz-alu
econ

holz
classic



döpfner. **holz-alu. premium.**

premium-optik.



PREMIUM IST MEHRWERT!

Die neue vollintegrierte PREMIUM-Regenschiene mit kontrollierter Entwässerung und die innen geschlossene Aluschale sorgen für eine glatte, aufgeräumte Optik ohne Schweißnähte auf der Innenseite. Der Wasserablauf nach unten erfolgt über Entwässerungsschlitze in der Regenschiene.

die holz-aluminium-fenster für premium-ansprüche.

premium-abdichtung.



PREMIUM IST DURCHDACHTE FUNKTION!

Die optimale Wasserabdichtung von Fensterelement und Fensterbank zum Mauerwerk ist, insbesondere bei Fassaden mit Vollwärmeschutzisolierung, sehr wichtig und war deshalb eine primäre Anforderung bei der Entwicklung des PREMIUM-Fenster-systems. Die Dichtbrücke in der unteren Fensterecke sorgt für eine kontrollierte, optisch unauffällige Entwässerung nach unten und die Labyrinthdichtung der neuen Gleitbordstücke dichtet zwischen Fensterbank und Mauerwerk perfekt ab. Entwässerungsschlitze und Abdeckkappen werden nicht mehr benötigt.

döpfner**fenster. holz-aluminium premium.**

alle systeme auf einen blick.



DÖPFNER PREMIUM FLÄCHENVERSETZT

PREMIUM SLIM 1



**Flächenversetzte
Alu-Konstruktion**
mit abgeschrägten
Alu-Profilen.
Kantenradius 2 mm.

PREMIUM SLIM 3



**Flächenversetzte
Alu-Konstruktion**
mit 90°-Kanten an Flügel
und Blendrahmenschale.

PREMIUM CONTUR 3 color



**Flächenversetzte
Alu-Konstruktion**
mit Stufenglasoptik.
Eckverbindungen der
Flügelschale nicht
verschweißt.

PREMIUM INTEGRA 2.0 color



**Flächenversetzte
Alu-Konstruktion**
mit integriertem Flügel.
Eckverbindungen der
Flügelschale nicht
verschweißt.

DÖPFNER PREMIUM FLÄCHENBÜNDIG

PREMIUM CONTUR 2



**Flächenbündige
Alu-Konstruktion**
mit 90°-Kanten an Flügel
und Blendrahmenschale und
Schattenfuge

döpfner. premium slim 1.



HOLZ-ALUMINIUM
PREMIUM SLIM 1 78

Das Premium-Fenster mit SLIM 1-Aluschale

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
 mit abgeschrägter Blendrahmen- und
 Flügelschale. Kantenradius 2 mm.

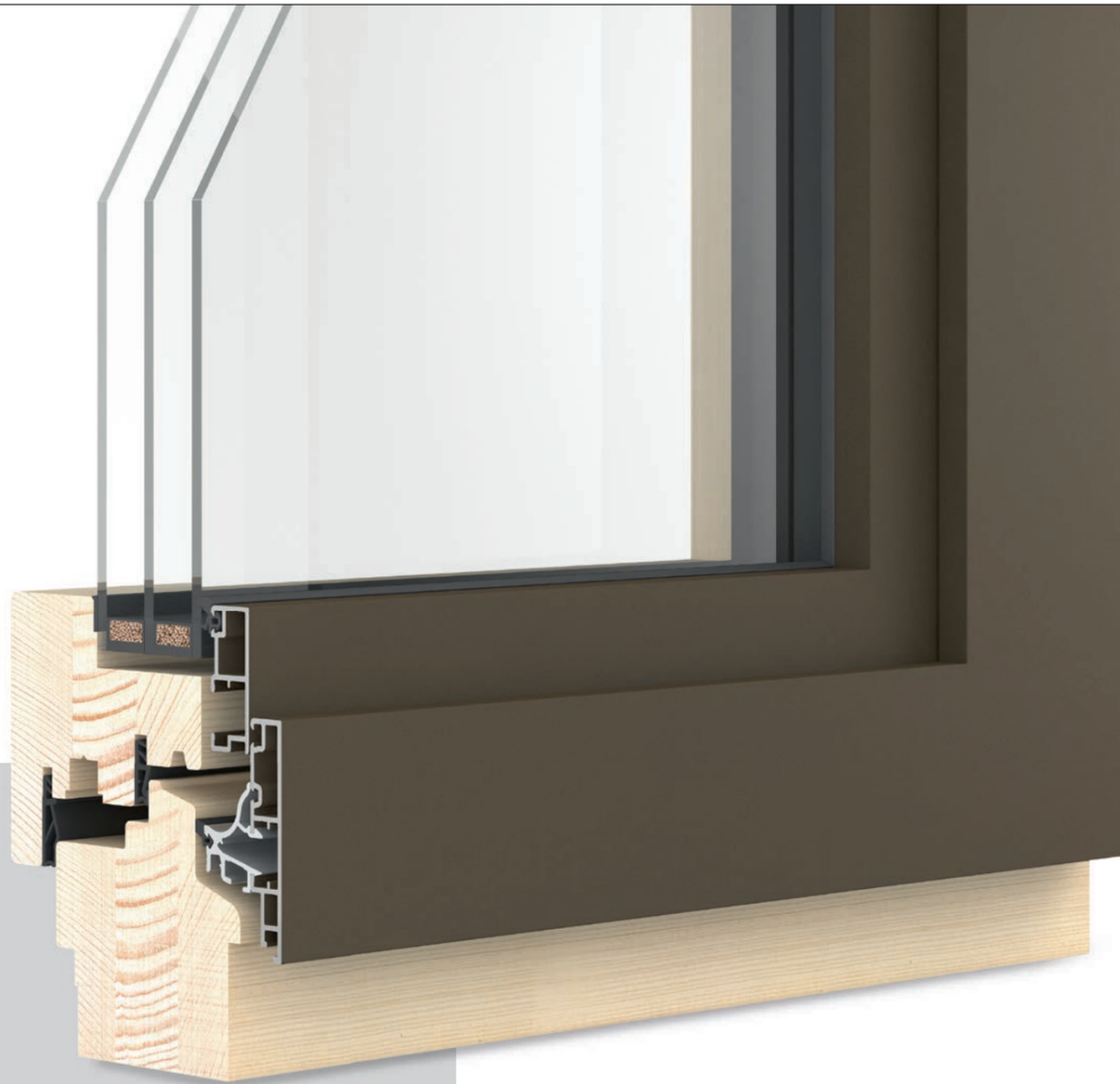
68 MM				*
78 MM				*

* TYP 4 nicht bei allen Glasdicken möglich!

PREMIUM SLIM 1 – ist ein kantenbetontes Holz-Aluminium-Fenstersystem mit abgeschrägten Flügel- und Blendrahmen in flächenversetzter Konstruktion.



döpfner. premium slim 3.



HOLZ-ALUMINIUM
PREMIUM SLIM 3 78

Das Premium-Fenster mit SLIM 3-Aluschale

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
 mit 90°-Kanten an Flügel und Blendrahmenschale.

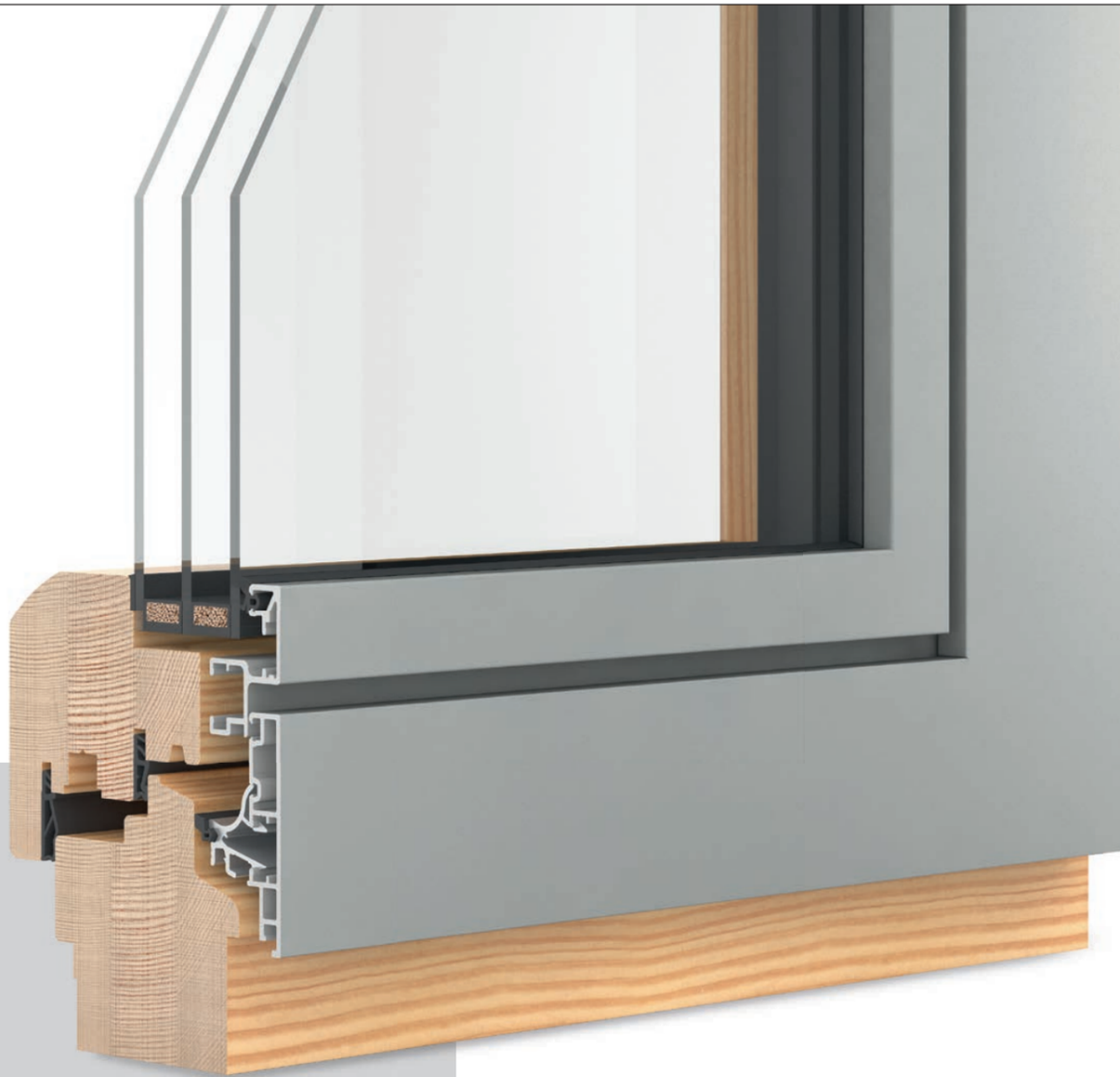


* TYP 4 nicht bei allen Glasdicken möglich!

PREMIUM SLIM 3 – ist ein Holz-Aluminium-Fenstersystem mit kubischer Kantenbetonung. Flügel- und Blendrahmen sind flächenversetzt.



döpfner. premium **contur 2.**



HOLZ-ALUMINIUM

PREMIUM CONTUR 2 78

Das Premium-Fenster mit **CONTUR 2-Aluschale**

Flächenbündige Alu-Konstruktion
mit 90°-Blendrahmen- und Flügelschale
und umlaufender Schattenfuge

68
MM



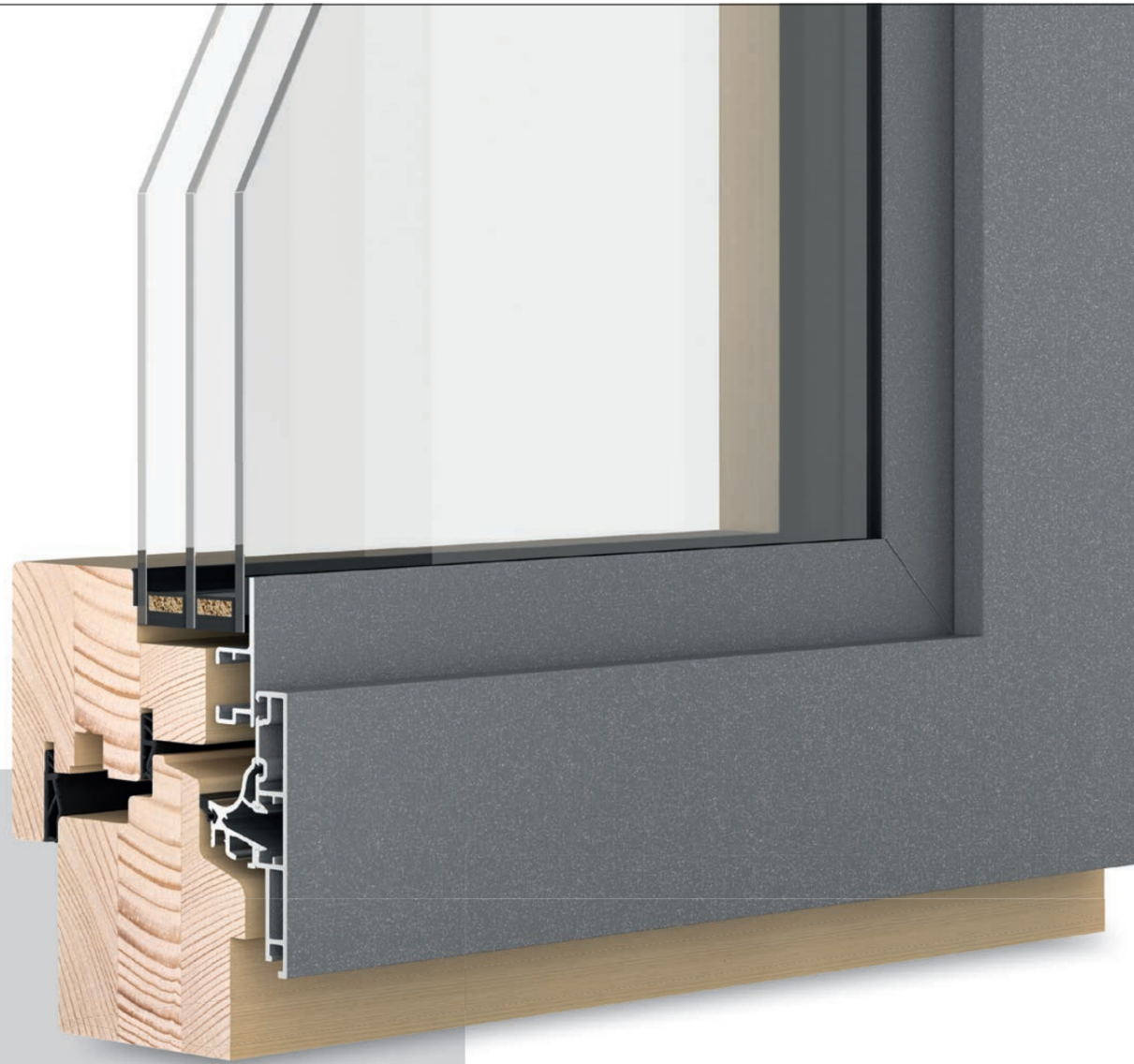
78
MM



PREMIUM CONTUR 2 – ist ein kubisches Holz-Aluminium-Fenstersystem mit maximaler Kantenbetonung und einer umlaufenden Schattenfuge. Flügel- und Blendrahmen sind flächenbündig.



döpfner. premium **contur 3 color.**



HOLZ-ALUMINIUM
PREMIUM CONTUR 3 color 78

Das Premium-Fenster mit **CONTUR 3-Aluschale**

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
 mit Stufenglasoptik.
 Eckverbindungen der Flügelschale nicht verschweißt.

68
MM

TYP 1

TYP 2

TYP 3

78
MM

TYP 1

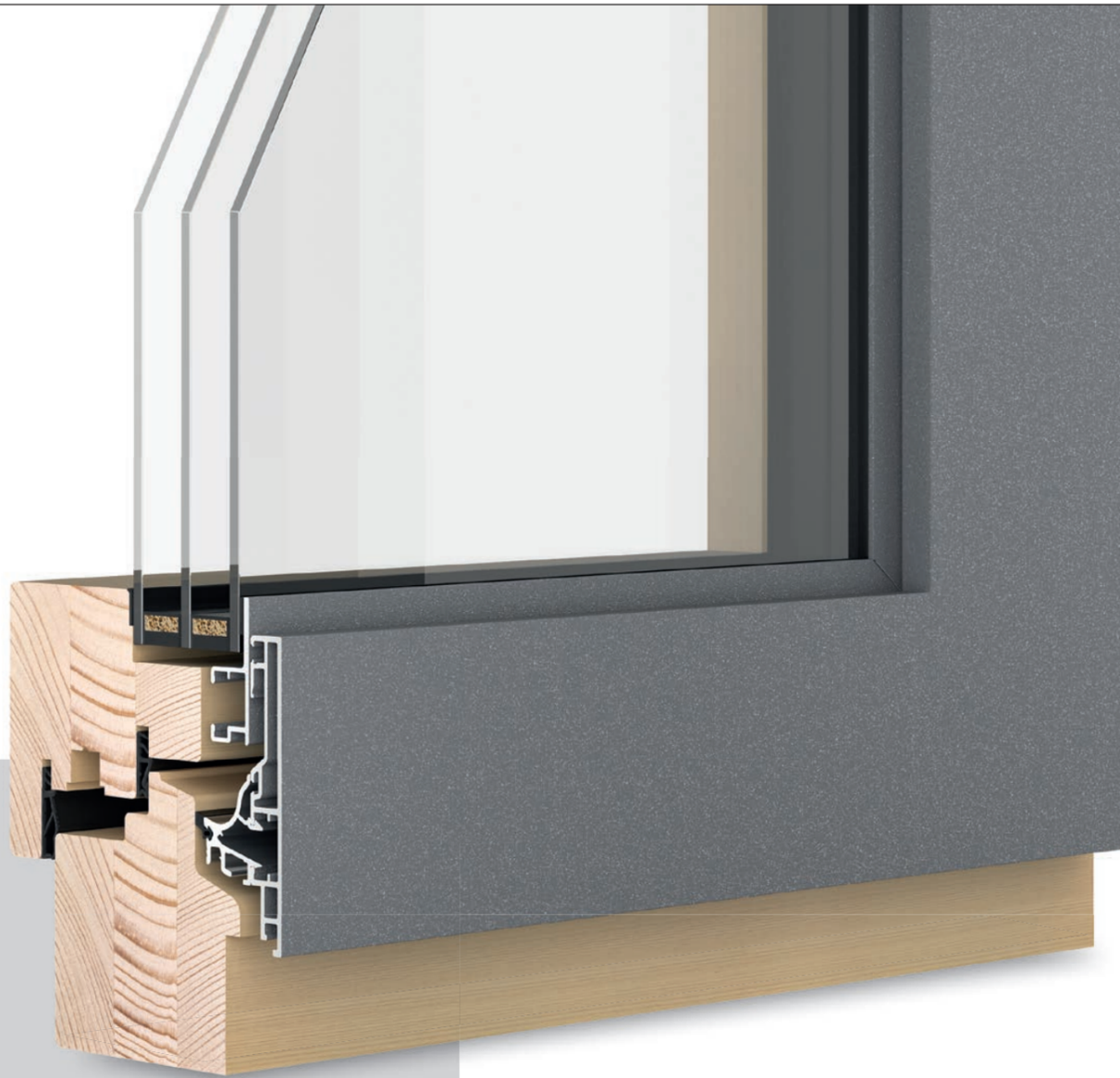
TYP 2

TYP 3

PREMIUM CONTUR 3 – ist ein Holz-Aluminium-Fenstersystem mit moderner Stufenglas-Optik. Flügel- und Blendrahmen sind flächenversetzt.



döpfner. premium **integra 2.0 color**



HOLZ-ALUMINIUM
PREMIUM INTEGRA 2.0 color 78

Das Premium-Fenster mit INTEGRA 2.0-Aluschale

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
 mit integriertem Flügel.
 Eckverbindungen der Flügelschale nicht verschweißt.

68
MM

TYP 1

TYP 2

TYP 3

78
MM

TYP 1

TYP 2

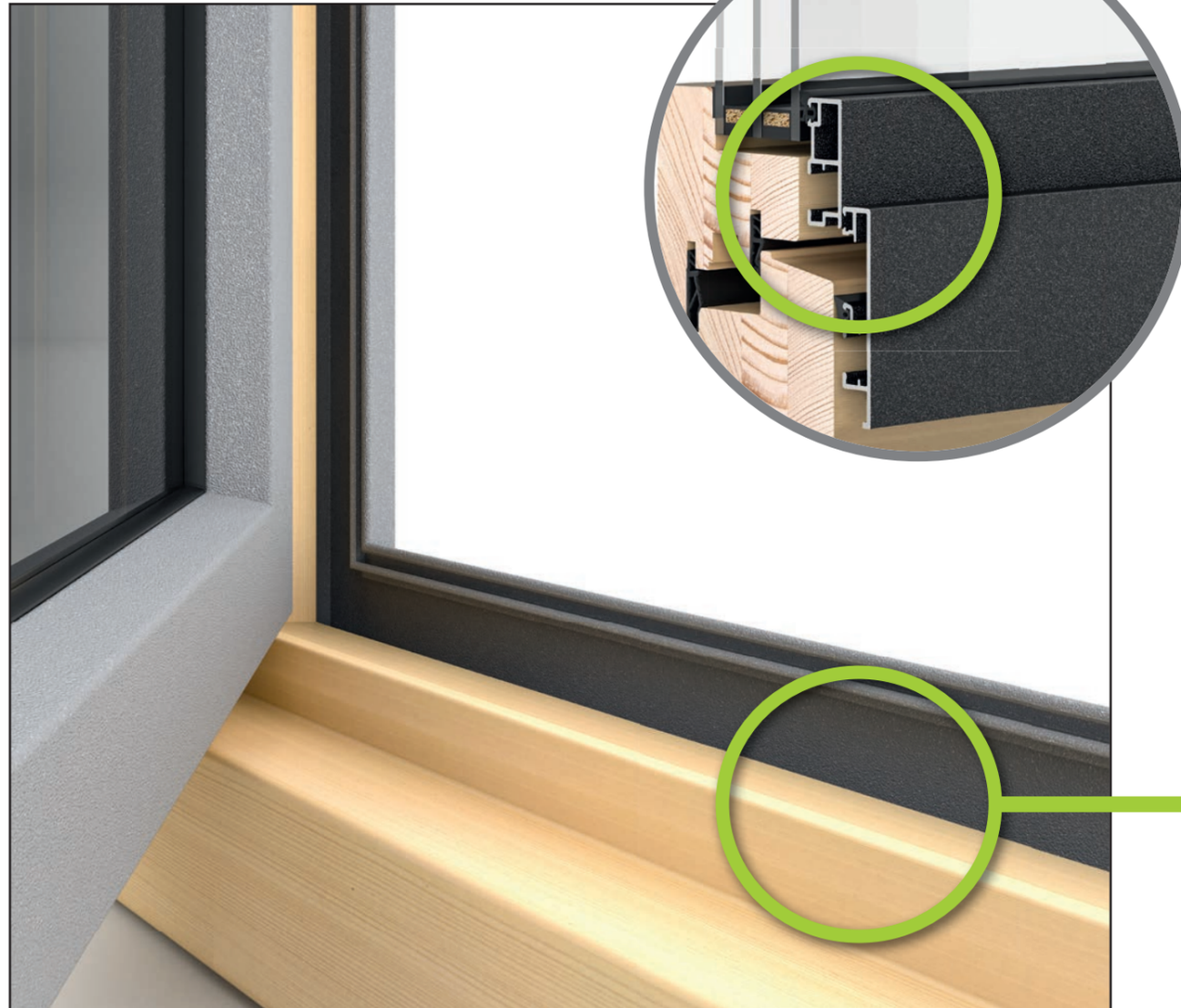
TYP 3

PREMIUM INTEGRA 2.0 color – ist ein Holz-Aluminium-Fenstersystem mit integrierter Flügelschale. Flügel- und Blendrahmen sind flächenversetzt.



döpfner. **holz-alu. econ.**

qualitätsfenster mit spar-effekt.



döpfner**fenster. holz-aluminium econ.**
alle systeme auf einen blick.

DÖPFNER ECON FLÄCHENVERSETZT

ECON SLIM 1



Flächenversetzte Alu-Konstruktion mit abgeschrägten Alu-Profilen. Kantenradius 2 mm.

ECON SLIM 3



Flächenversetzte Alu-Konstruktion mit 90°-Kanten an Flügel und Blendrahmenschale.

ECON SPAR-EFFEKT 1

Keine integrierte Alu-Regenschiene

ECON SPAR-EFFEKT 2

Sichtbare statt verdeckte Beschläge

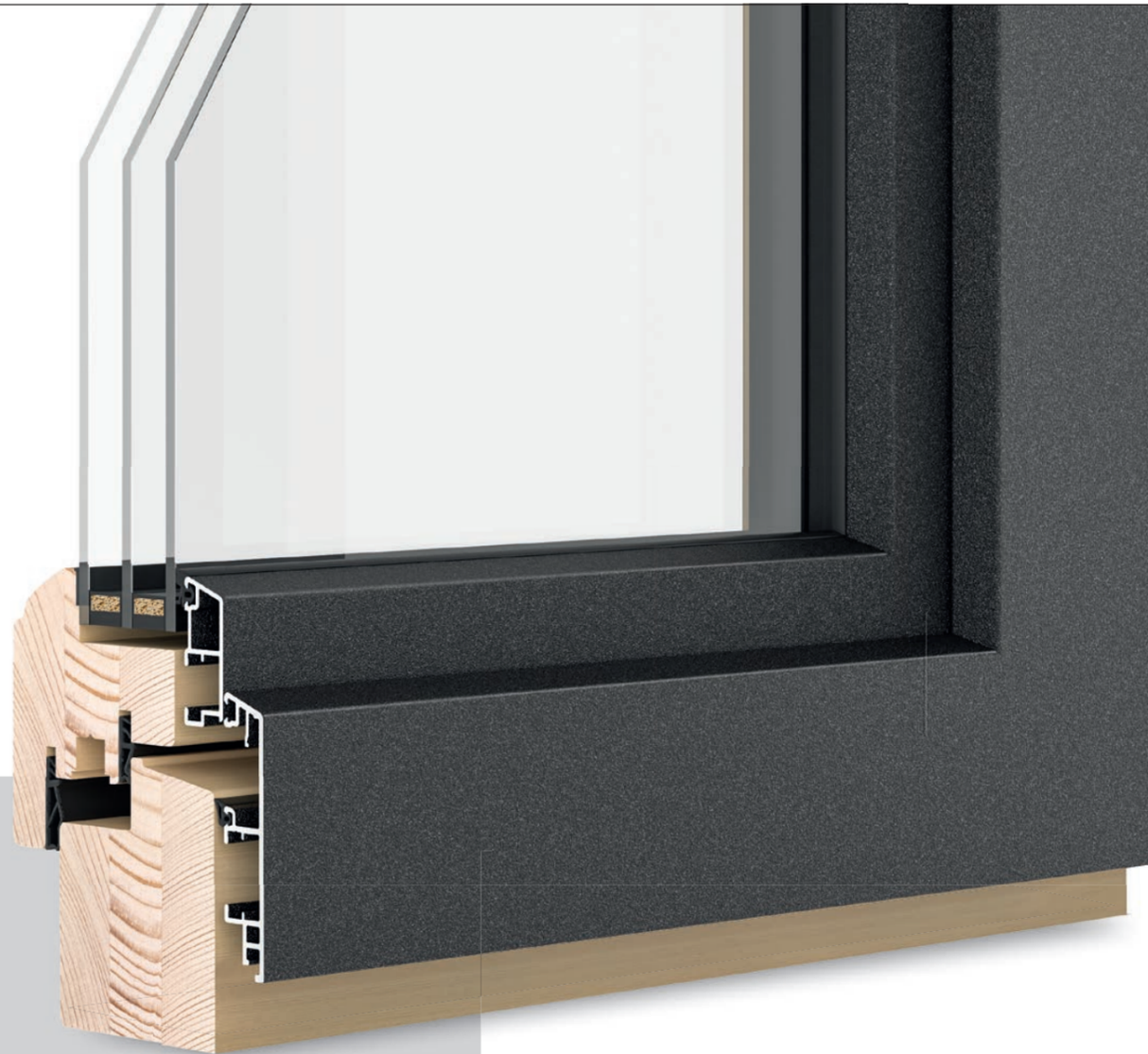
ECON SPAR-EFFEKT 3

Isolierglas-Randverbund der oberen Mittelklasse: **SWISSPACER ADVANCE** statt der in unserem PREMIUM-System verwendeten High End-Ausführung SWISSPACER ULTIMATE



Der ECON-Preisvorteil (im Vergleich zu unseren PREMIUM-Systemen) ergibt sich durch die günstigere, innen offene Aluminium-Schale mit von innen sichtbaren Schweißnähten. Der Wasserablauf erfolgt bei ECON-Systemen nicht durch eine Aluminium-Ablaufschiene sondern direkt über den Schrägnacken des Rahmenprofils. Die Fensterbeschläge sind nicht verdeckt ausgeführt! Bei der Qualität der Aluminiumschalen gehen wir keinerlei Kompromisse ein: Die ECON-Flügel- und Blendrahmenschalen sind – wie auch beim PREMIUM-System – aufwendig verschweißt!

döpfner. econ slim 1



SYSTEMSTÄRKEN
UND INNENPROFIL-VARIANTEN



* TYP 4 nicht bei allen Glasdicken möglich!

HOLZ-ALUMINIUM

ECON SLIM 1 78

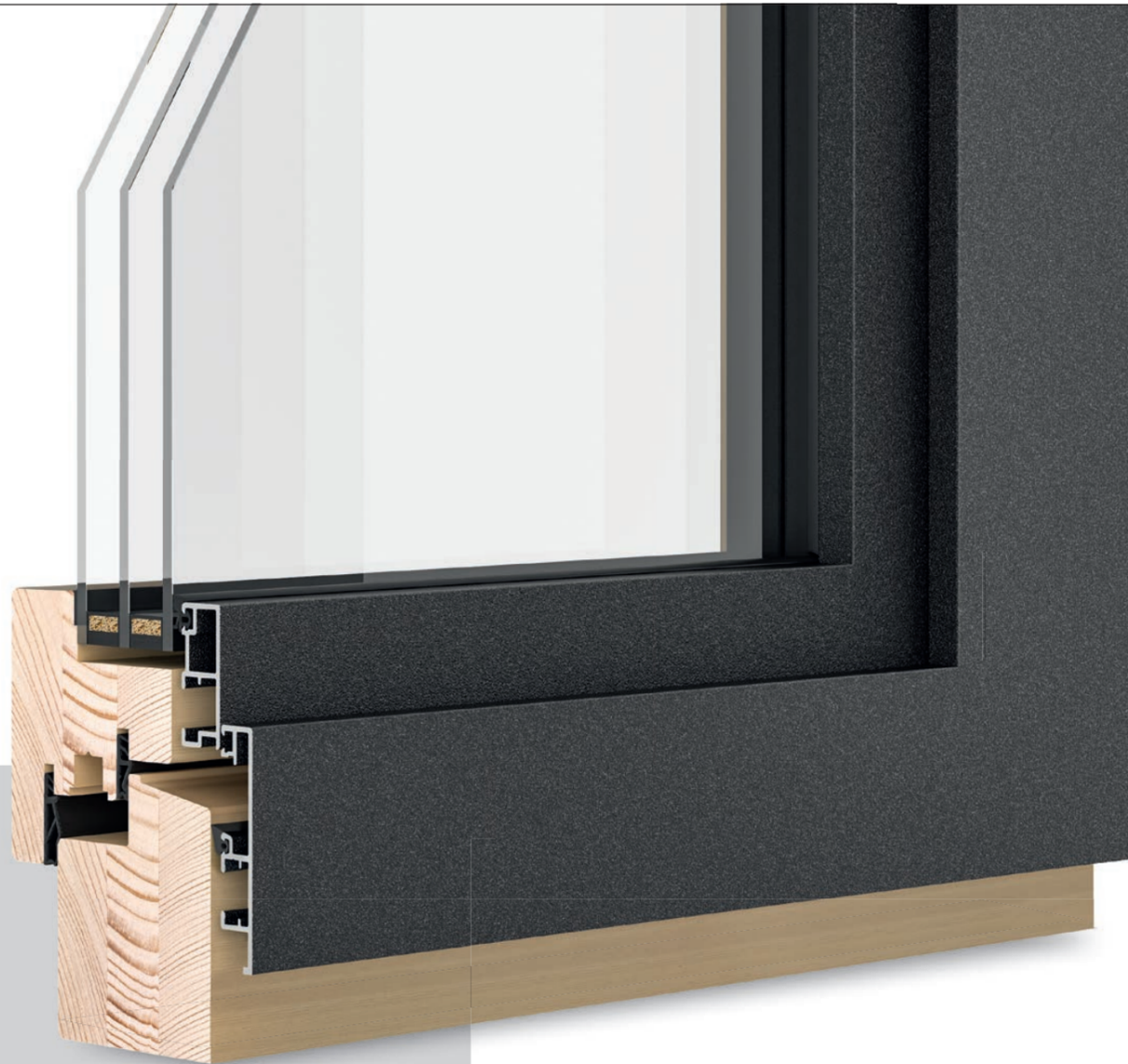
KANTENRADIUS 2 MM
ABSCHRÄGUNG 20°

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
mit abgeschrägten Blendrahmen- und Flügelkanten.

SLIM – eine sehr schlanke Interpretation des flächenversetzten ECON Holz-Aluminium-Fensters.
Hier in der Variante SLIM 1 mit leicht abgeschrägten Aluminiumschalen.



döpfner. econ slim 3



SYSTEMSTÄRKEN
UND INNENPROFIL-VARIANTEN



* TYP 4 nicht bei allen Glasdicken möglich!

HOLZ-ALUMINIUM
ECON SLIM 3 78

KANTENRADIUS 0 MM
ABSCHRÄGUNG 90°

Flächenversetzte Alu-Konstruktion
mit rechtwinkligen Blendrahmen- und Flügelkanten.

SLIM 3 – ist die rechtwinklige Variante des flächenversetzten ECON Holz-Aluminium-Fensters –
»volle Kante« im 90°-Winkel



döpfner **holz. protect.**

Leistung: Holz-Aluminium-Fenster
Preis: Holzfenster



PROTECT steht für Schutz. Genau dort, wo es darauf ankommt. Der Flügel eines Fensters ist weitaus höheren Belastungen durch Wettereinwirkungen ausgesetzt, als der Rahmen. Deshalb hat der Fensterflügel im PROTECT-System eine Aluminium-Schale, die Dauerhaltbarkeit, Wartungsfreiheit, Energieeffizienz und optische Vielfalt auf das hohe Niveau unserer HOLZ-ALUMINIUM-Systeme hebt – zum niedrigen Preis unserer HOLZ-Systeme.

döpfner **holz. classic.**

Der Klassiker



Mit HOLZ-Fenstern fing alles an. Fenster aus Holz waren die ersten Fenster in der Menschheitsgeschichte – und auch bei Döpfner. Und es hat viele Gründe warum wir, abgesehen von der optionalen Ergänzung mit Aluminiumbauteilen – in über 100 Jahren Firmengeschichte dabei geblieben sind. Das aktuelle Döpfner HOLZ-Fenster wurde mit jeder Generation optimiert. Der aktuelle Stand der Technik ist dauerhafter und energieeffizienter als jemals zuvor. Und sehr wandlungsfähig. Von modern, über klassisch, bis zum Denkmalschutz.

döpfner holz. alle systeme auf einen blick.

DÖPFNER PROTECT SYSTEM

DÖPFNER PROTECT 68



DÖPFNER PROTECT 78



DÖPFNER PROTECT 88



Das neue
Mehrwert-Fenster mit
der innovativen
Aluminium-Flügelschale

Hochwetterfest – durch die
Aluminiumschale mit Döpfner
PREMIUM-Pulverbeschichtung
und die neuartigen GARANT
HighRes@-Holzoberflächen.

**Hervorragende
Preis-Leistung**

Optisch sehr vielseitig

DÖPFNER HOLZ CLASSIC SYSTEM

DÖPFNER HOLZ 68



Holz 68
mit neuer Regenschienen-
Variante in der Bautiefe
68 mm.

DÖPFNER HOLZ 78



Holz 78
mit Regenschienen-
Variante in der Bautiefe
78 mm.

DÖPFNER HOLZ 88



Holz 88
mit neuer Regenschienen-
Variante in der Bautiefe
88 mm.

DÖPFNER HOLZ STIL SYSTEM

DÖPFNER PROFILIERT



**Mit Classic-Profilierung
innen und außen – in der
Bautiefe 68 mm.**
Auch lieferbar in den
Bautiefen 78 und 88mm.

DÖPFNER STIL 1



**Stil-Fenster
mit Stil-Regenschiene
in der Bautiefe 68 mm.**
Auch lieferbar in den
Bautiefen 78 und 88mm.

DÖPFNER STIL 2



**Stil-Fenster
ohne Regenschiene
in der Bautiefe 68 mm.**
Auch lieferbar in den
Bautiefen 78 und 88mm.

DIE DÖPFNER-
STILFENSTER
IDEAL FÜR
DENKMALSCHUTZ-
ANWENDUNGEN

döpfner. holz **protect.**

1
ALU
FLÜGEL
SCHALE

2
HOLZ
RAHMEN+
FLÜGEL

HOLZ
PROTECT 78

**Das innovative Döpfner Hybrid-Fenster:
Ein Holzfenster mit Aluminium-Flügelschale
in den Bautiefen 68-88 mm**

Optik: Holzfenster
Preis: Holzfenster
Witterschutz: Holz-Aluminium-Fenster

Schlanke Optik mit sehr schmalen Ansichtsbreiten.

68
MM

TYP 4

78
MM

TYP 4

88
MM

TYP 4

PROTECT vereint zwei Systemwelten. Preis auf niedrigem Holzfenster-Niveau und Witterungsschutz auf hohem Holz-Aluminium-Niveau – die perfekte Lösung für Umbau und Renovierung. Ideal für budgetorientierte Bauherren mit Qualitäts- und Umweltbewusstsein.



döpfner. holz classic.



HOLZ

CLASSIC 78

**Das innovative Döpfner Hybrid-Fenster:
Ein Holzfenster mit Aluminium-Flügelschale
in den Bautiefen 68-88 mm**

Optik: Holzfenster

Preis: Holzfenster

Wetterschutz: Holz-Aluminium-Fenster

Schlanke Optik mit sehr schmalen Ansichtsbreiten.

68
MM

78
MM

88
MM

Das Döpfner-Holzfenster – modernste Konstruktion und dauerhaft witterungsbeständige Oberflächenbeschichtungen für lange Haltbarkeit und problemlose Funktion über Jahrzehnte. Die nachhaltige Alternative für ökologisch planende Bauherren.



döpfner. holz **profiliert.**



**PROFIL
INNEN+
AUSSEN**

**68
MM**

**78
MM**

**88
MM**

HOLZ

PROFILIERT **68**

Variante des Classic-Holzfensters
mit profilierter Glasleiste,
profiliertem Glasfalz und Blendrahmen,
in den Bautiefen 68 | 78 | 88 mm.

Das Döpfner-Holzfenster mit Profilierung an Glasleiste, Flügel und Rahmen ist die Lösung für Fassaden und Räume mit stilvoller Prägung – natürlich ohne Abstriche bei Haltbarkeit und Funktionalität.



döpfner. stil **denkmalschutzfenster.**



68
MM

78
MM

88
MM

HOLZ

STIL 1 78

Unser Stil-Fenster mit Regenschiene
in den Bautiefen 68 | 78 | 88 mm

HOLZ

STIL 2 78

Unser Stil-Fenster ohne Regenschiene
in den Bautiefen 68 | 78 | 88 mm
mit Wasserablauf nach vorne und Wetterschenkel am Flügel



Die Döpfner-STIL-Holzfenster sind die Problemlöser für Renovierung im Denkmalschutzbereich, denn historische Renovierungsprojekte benötigen flexibel planbare Fenstersysteme, die zeitgemäßen Wärmeschutz mit stimmiger Optik im historischen Kontext vereinen.

döpfner. **natürlich** anders.

schieben.

schiebesysteme

hebe-
schiebe-
systeme

HST 2.0

HST 3.0

FASSADENKONZEPT
SKYWALL
FTS 4.0

parallel-
schiebe-
türen

PSK

PAS





döpfner. **HST 2.0.**

döpfner. HST 2.0



Die Hebe-Schiebe-Elemente HST 2.0 sind eine Weiterentwicklung unseres bewährten HST-Systems. Abdichtung, Führungsschienen und die Aluminiumschalen-Konstruktion wurden umfassend überarbeitet.

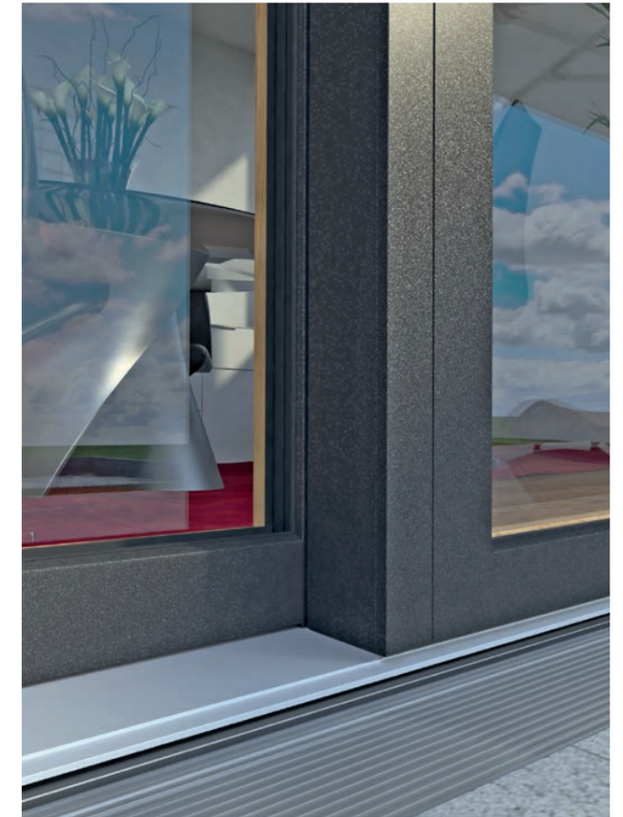
Horizontale und vertikale Dichtleisten sorgen für perfekte Dichtheit in allen Situationen und die neue Mechanik ergibt einen noch reibungsloseren, leiseren Lauf.



Die neu konzipierten Aluminium-Profile verbinden modern-zeitlose Optik mit schmalen Ansichtsbreiten und optimalem Wetterschutz. Verschweißte Eckverbindungen sind ein typisches Döpfner-Qualitätsmerkmal.

Die neue obere Führungsschiene ist jetzt flächenbündig integriert und sorgt auch innen für eine sehr aufgeräumte und hochwertige Optik. Der Terrassenbauanschluss sollte mit einem optionalen Drainagerost-System ausgeführt werden.

► **Äußerer Drainage-Rost bauseitig!**



döpfner. **HST 2.0**



DAS HST-OBERLICHT

für die HEBE-SCHIEBE-Systeme 2.0



Mit Glasleiste

Die völlig neu entwickelten HST-Oberlichter sind jetzt verfügbar!

Durch die innovative SCHIEBE-VERBINDUNG können die Oberlichtelemente bei der Montage einfach VON VORNE auf das HST-Element geschoben werden!

- Die Aluminium-Schalen werden zweigeteilt ausgeführt



Lieferbare Varianten

Für HST-System	Aluminium-Profil		Bestell-Code
HST 2.0 78	Slim 1 oder Contur 2	nur Holz-Alu	HS-OL

döpfner. HST 3.0



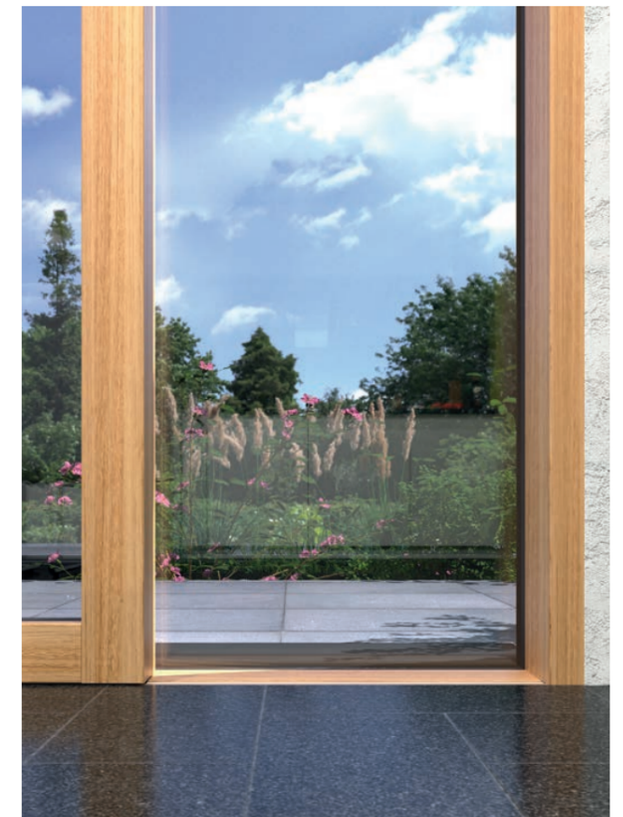
döpfner. **HST 3.0**

Die Hebe-Schiebe-Elemente HST 3.0 sind eine komplette Neuentwicklung – mit revolutionärer Optik und Funktion: Durch die konstruktive Integration eines Drainage-Rostsystems konnte erstmalig eine bodenbündige Nullbarriere-Schwelle und eine bodentiefe Verglasung realisiert werden.

Die technischen Neuerungen aus dem System HST 2.0, wie vertikale und horizontale Dichtleisten und die neuen Führungsschienen und Laufrollen werden natürlich auch im System HST 3.0 eingesetzt.



Die Aluminiumschalen im System HST 3.0 sind Döpfner-typisch eckverschweißt. Die neuen bodentiefen Festverglasungen sind als Zargenverglasungen konzipiert und werden von außen verglast. Der eckverschweißte Alu-Glashalterahmen wurde flächenbündig integriert. Das systemintegrierte Drainagerost-System besteht aus einem Innenrost im Durchgang einem umlaufenden, bauseitigen äußeren Rost. Auch innen präsentiert sich HST 3.0 mit flächenbündigen Führungsschienen und den tiefen Holzriegeln mit hochwertig-wohnlichen Oberflächen. ► **Äußerer Drainage-Rost bauseitig!**



döpfner. SKYWALL FTS 4.0



döpfner. SKYWALL FTS 4.0

MEHR LICHT, MEHR LUFT, MEHR AUSSICHT. BAUEN SIE WÄNDE AUS LICHT!

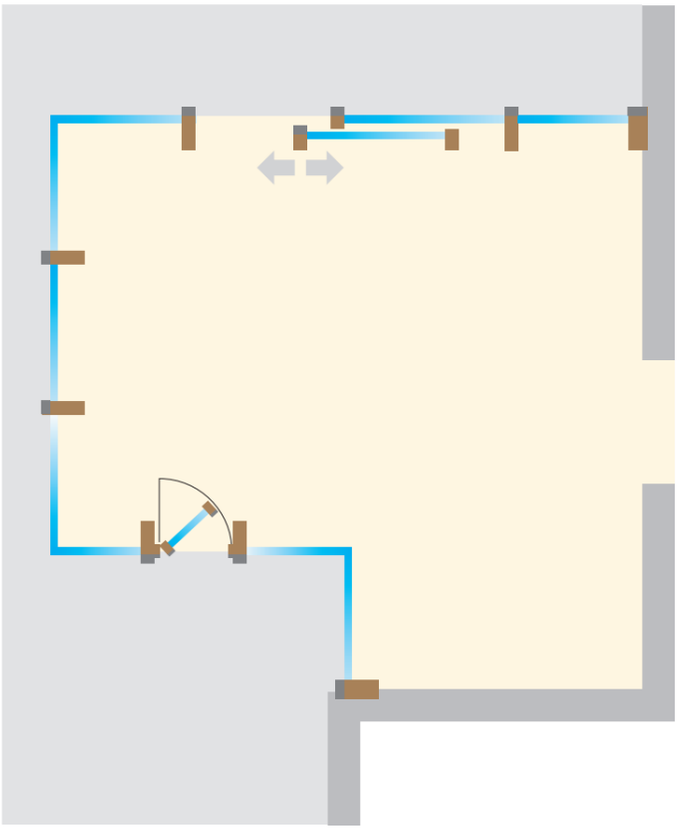
Sehr große Glasfronten sorgen für ein völlig neues Wohngefühl mit dem maximalen Panorama-Effekt.

SKYWALL FTS 4.0-Systeme verbinden hochwertige Pfosten-Riegel-Optik und aufwändige technische Konstruktion.

MAXIMALE PLANBARKEIT FÜR EINGESCHOSSIGE SKYWALL-GLASFRONTEN!

Vom Element zur wirklich planbaren Fassade!
Durch die Pfosten-Riegel-Konstruktion bietet SKYWALL FTS 4.0 – im Vergleich zu den Systemen HST 2.0 und HST 3.0 – völlig neue Möglichkeiten, denn die Komponenten Hebe-Schiebeelement, Festverglasung, 90°-Ganzglasecke, Dreh-Kippfenster und Türelement lassen sich fast beliebig aneinander reihen. Konstruktiv perfekt durchdacht und ohne Kopplungen!

SKYWALL FTS 4.0 ermöglicht Glasfronten, die Ihre architektonischen Visionen nicht bremsen, sondern regelrecht beflügeln werden.



**MAXIMALE
PLANBARKEIT
UND OPTIMALER
KOMFORT.**

döpfner. SKYWALL FTS 4.0



Im Vergleich zu unseren Systemen HST 2.0 und HST 3.0, die als einzelne Hebe-Schiebe-Elemente konzipiert wurden, geht unser Highend-Programm SKYWALL FTS 4.0 einen großen Schritt weiter: Dieses System kann weit über das Einzelement hinaus, wie ein Baukasten, erweitert werden. Schiebelemente, bodentiefe Festverglasungen, Ganzglas-Ecken und Dreh-Balkontüren können – ohne Kopplungen – in eleganter Pfostenriegel-Optik »nahtlos« aneinandergereiht werden. Sie planen, wir realisieren!



SKYWALL FTS 4.0 ist als eingeschossiges Pfosten-Riegel-Fassadensystem konzipiert und wird vor Ort aus den Einzelkomponenten montiert. Die Aluminiumkonstruktion besteht aus horizontal und vertikal gestoßenen Alu-Profilen, welche die Glas-Pressleisten abdecken. Die Technik und Funktion der Hebe-Schiebe-Elemente ist mit flächenbündigen Führungsschienen und hochwertigen Laufrollen auf dem aktuellsten technischen Stand der Systeme HST 2.0 und 3.0.
► Äußerer Drainage-Rost bauseitig!

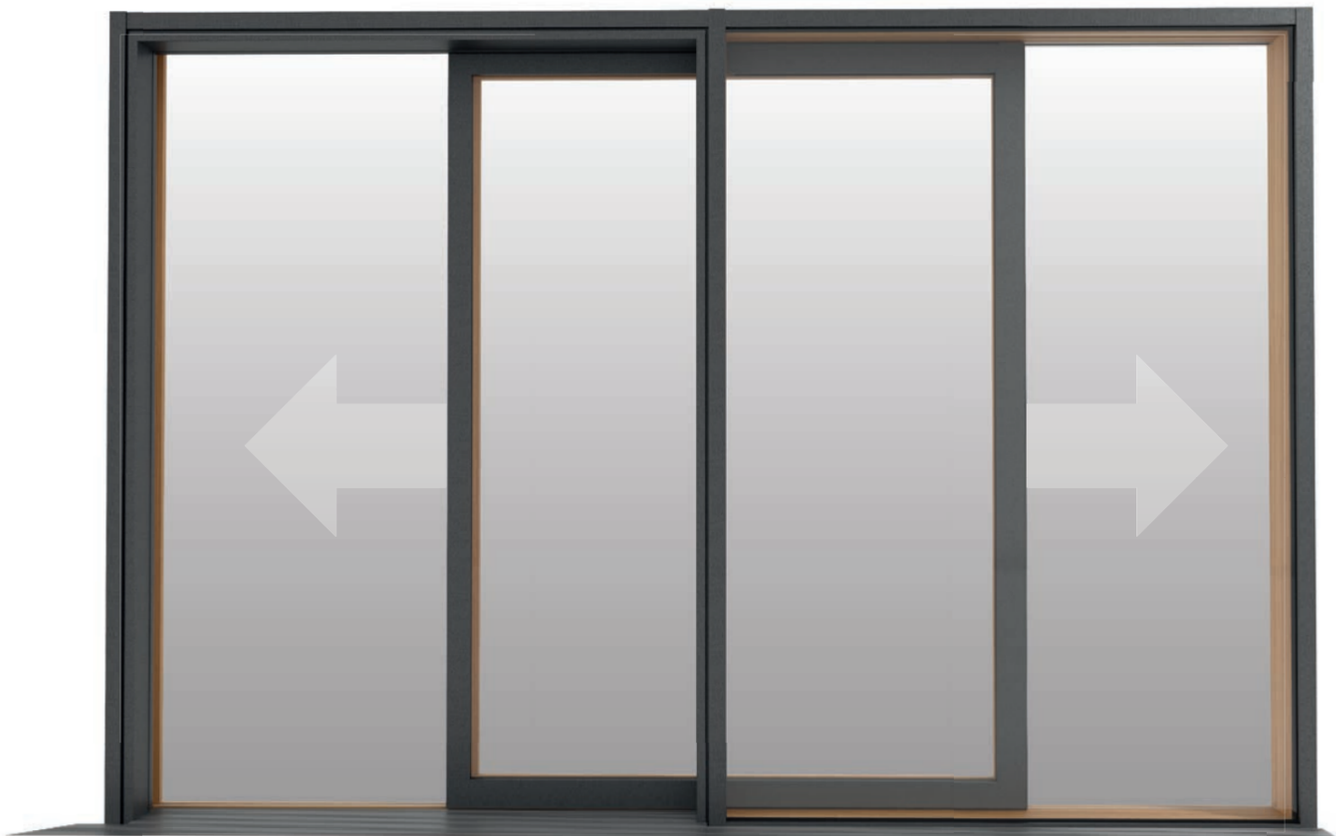




MODERNE NULLBARRIERE-LÖSUNGEN, WIE BEI UNSEREN SYSTEMEN HST 3.0 UND SKYWALL FTS 4.0, ERFORDERN ZWINGEND EINEN DURCHDACHTEN BAUANSCHLUSS MIT INTEGRIERTER WASSERABLEITUNG.

Entwässerung? Drainage? Diese Wörter klingen nicht besonders aufregend!
 Das macht aber gar nichts, solange unsere technische Lösung für diese konstruktive Anforderung so ästhetisch ausfällt, wie bei unseren Hebeschiebe-Systemen. Massive Aluminium-Roste sind optisch perfekt in das Gesamtsystem integriert. Auf Wunsch auch mit effektvoller Beleuchtung! ► **Äußerer Drainage-Rost bauseitig!**

Beispiel **SKYWALL FTS 4.0 außen**



technische details der hebe-schiebe-systeme



OPTIONALER SOFT CLOSE-DÄMPFER
für sanften Einzug und gedämpften Flügel-Stopp

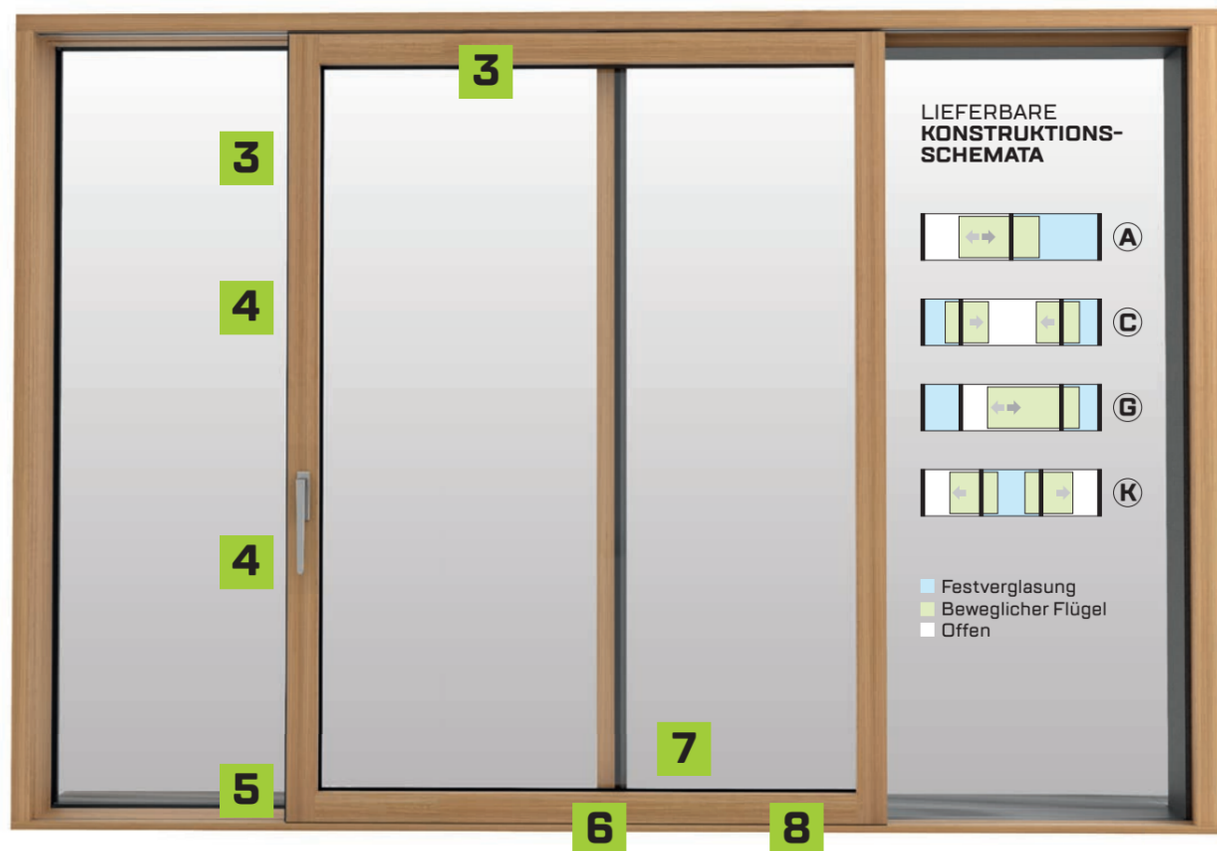


FLÄCHENBÜNDIGE FÜHRUNGS-SCHIENE MIT ROLLENFÜHRUNG
für einzigartig leichtgängigen Schiebe-komfort

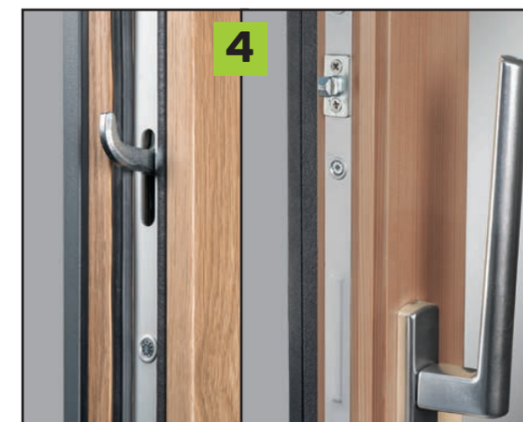
1

2

Beispiel **SKYWALL FTS 4.0 innen**



UMLAUFENDE VERTIKALE UND HORIZONTALE DICHT-SCHIENEN
mit Hintergreif-Sicherung
(bis Schutzklasse RC 2)



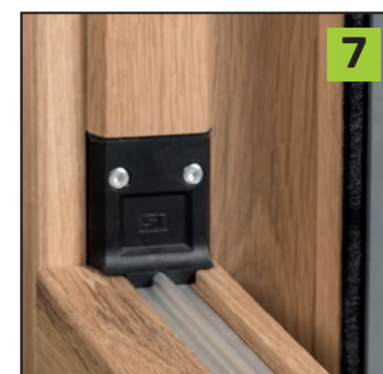
VERRIEGELUNG OPTIONAL MIT SCHWENKHAKEN.
Standard mit Bolzenverriegelung



STOPPER
Standard Kunststoff sichtbar
Optional verdeckt integriert mit Edelstahlabdeckung



AIRSTOP-DICHTPAD
für optimale Abdichtung zwischen Schiebe- und Festteil und Drainageschacht
(Beispiel SKYWALLFTS 4.0)



DICHTUNGSFÜLLSTÜCK AUF VERSCHLUSSEITE
für maximale Abdichtung
(Beispiel SKYWALL FTS 4.0)



TANDEM-LAUFWAGEN mit 4 Rollen
(Tragkraft 400 kg)

döpfner. **PSK | PAS**

die schiebe-türen für jedes budget.



die technik im detail



1 DÖPFNER PSK

MIT SCHIEBE- UND KIPP-FUNKTION

Im Vergleich zu den HST-Elementen sind die PSK/PAS-Türen ideal für etwas kleinere Formate geeignet.

Bei diesen Lösungen laufen die beweglichen Schiebe-Elemente – im Gegensatz zur HST-Konstruktion – nicht innerhalb des Blendrahmens, sondern parallel zum Rahmen.

PSK-Türen sind also weniger wuchtig ausgeführt und die Systemtiefe läuft gleich mit unseren Fenstersystemen. Die Bedienung der Schiebe- und Kippfunktion erfolgt über einen 3-fach-Hebelgriff.

Bitte beachten Sie, dass bei PSK-Türen – im Vergleich zu HST-Systemen (vorige Seiten) – konstruktionsbedingt keine barrierefreien Schwellenlösungen möglich sind!

68
MM

78
MM

88
MM

PSK + PAS-SYSTEME SIND LIEFERBAR FÜR ALLE HOLZ-UND HOLZ-ALU-SYSTEME

2 DÖPFNER PAS

MIT BESONDERS KOMFORTABLER SCHIEBE-FUNKTION MIT GASDRUCK-DÄMPFER.

KEINE KIPP-FUNKTION!

Unsere PAS-Türen sind grundsätzlich ähnlich wie unsere PSK-Elemente konstruiert.

Die Bedienung (Entriegelung | Verriegelung und Schiebefunktion) über einen 2-fach-Hebelgriff wird durch einen eingebauten Gasdruckdämpfer spürbar leichter, jedoch ist die Kippfunktion bei dieser Variante konstruktionsbedingt nicht möglich! Nur Lüftungsfunktion!



Keine Kipp-Funktion, sondern paralleler Lüftungsspalt 6 mm umlaufend. Absolut einbruchssicher!

PANORAMAFEELING IM ETWAS KLEINEREN FORMAT! Für alle Bauherren, die budgetorientiert planen und trotzdem eine großflächige Schiebetür wünschen, sind unsere PSK- und PAS-Türen die perfekte Wahl. Hier laufen die beweglichen Elemente nach der Entriegelung parallel innerhalb der Festverglasungen entlang. PSK-Türen bieten auch eine praktische Kipp-Funktion.

döpfner. natürlich anders...



IMPRESSUM

HERAUSGEBER

Döpfner Betriebs-GmbH + Co. KG | Max-Planck-Straße 2
D-97447 Gerolzhofen

www.doepfner.de

GRAFIKDESIGN

mediagraphixx – studio für mediendesign, Gerolzhofen

DRUCK

Flyeralarm GmbH. Umweltfreundlich gedruckt
auf chlorfrei gebleichtem Recyclingpapier.

FOTOGRAFIE | BILDBEARBEITUNG

Hahn Media, Veitshöchheim | artfoto, Schweinfurt |
mediagraphixx, Gerolzhofen | Adobe Stock

Durch Foto- und Druckausführung bedingte Farbabweichungen und Druckfehler, sowie Änderungen in Konstruktion und Ausführung, die durch technische Verbesserungen bedingt sind, bleiben vorbehalten und stellen keinen Reklamationsgrund dar.
Original-Farbmuster erhalten Sie bei Ihrem lokalen Döpfner-Fachändler.

Druckbedingte Farbabweichungen vorbehalten!

Originalfarbmuster erhalten Sie bei Ihrem lokalen Döpfner-Fachhändler.



Döpfner Betriebs-GmbH + Co. KG

Max-Planck-Straße 2 | D-97447 Gerolzhofen

Telefon +49 (0) 93 82-97 42-0

www.doepfner.de