



Den Durchblick haben!
Deka[®]
DEUTSCHE KLASSE
Fenster- und Türenbau aus
Kunststoff und Aluminium



Vergleichen

Sie mal ...





Vergleichen Sie nicht Äpfel mit Birnen!



Aus der Distanz betrachtet sehen alle Fenster und Türen ähnlich aus.
Aus der Nähe jedoch zeigen sich die Unterschiede, die über Dichtigkeit, Haltbarkeit, Sicherheit und damit über den Wohnkomfort entscheiden.
Nehmen Sie sich ein wenig Zeit und vergleichen Sie richtig.

Inhalt

DeKa ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz im ostwestfälischen Bielefeld, Ortsteil Jöllenbeck. Seit 1976 produzieren wir Fenster und Türen aus Kunststoff und Aluminium auf höchstem Qualitätsniveau.

Unsere Produkte vertreiben wir über partnerschaftlich verbundene Fachbetriebe im ganzen Bundesgebiet und den angrenzenden Ländern.



3	Produktvorteile
4-5	DeKa-Qualität
6	Zapfen-Beschlags-Verstärker (ZBV)
7-8	Sicherheitsbeschläge
9-10	Zusätzliche Beschlagsvarianten
11	Sicherheit + Funktion Türen
12	Wärmeschutzglas + Schallschutzglas
13	Sicherheitsglas
14	Kunststoff Fenster
15	Kunststoff Haustüren & Nebeneinganstür
16	Kunststoff Hebeschiebetüren
17	Aluminium Rauch- & Brandschutztüren
18	Aluminium Fenster
19	Aluminium Haustüren
20	Weitere Lösungen aus Aluminium
21	Haustür-Füllungen + Haustür-Designer
22	Zubehör Fenster
23	Zubehör Tür
24	Aufsatzkästen
25	Aereco Lüfter
26	Eckverglasung & Absturzsicherung
27-29	Oberflächen Kunststoff + Aludeckschale
30-31	Oberflächen Aluminium



Produktvorteile auf einen Blick



Sicherheit
+ Funktion
→ **Beschlag**

Die Produkte von DeKa sind ausschließlich mit einbruchhemmenden Bauteilen ausgestattet. Neben dem DeKaSafe-beschlag* in Serie, stehen diverse Optionen zur Verfügung.

* Der DeKaSafebeschlag ist zur Herstellung von RC2 Elementen geeignet



Energieeinsparung
+ Schallschutz
→ **Glas**

Durch eine gute Wärme- und Schalldämmung sparen Sie erhebliche Mengen an Heizenergie und schonen somit Ihren Geldbeutel. DeKa-Fenster sind mit hochwertigem Wärmeschutzglas ausgerüstet und weisen überdurchschnittliche Schallschutzwerte auf.



Ausführungs-
variationen
→ **Profile**

Mit der neuesten Profilvergeneration des Systemhauses Schüco werden wir allen Anforderungen gerecht. Egal, ob Sie Fenster oder Türen in moderner Optik, wie z. B. einer Eckverglasung, oder im Landhaus-Stil bevorzugen – das DeKa-Programm hat für Sie immer die richtige Lösung.



Ausstattungs-
möglichkeiten
→ **Zubehör**

Ob funktionell wie Beschattungen, Fingerprint, Türwächter und diverse Lüftungen, oder auch optisch, wie Fenstergriffoliven, Haustürfüllungen und Haustürgriffe. Erst das Zubehör gibt dem Ganzen die richtige Note. Die elementintegrierte Absturzsicherung vereint Sicherheit mit moderner Optik.



Gestaltungs-
vielfalt
→ **Farben**

Eine große Auswahl an Oberflächenfarben und Oberflächenveredelungen wie Alu-Deckschalen, Raffaello-Farben und SD-Beschichtungen runden das Lieferprogramm ab.





SCHÜCO

Partner

WINK HAUS



DuoTherm

Aus jeder Sicht flexibel.

Partner

DeKa arbeitet seit Jahrzehnten mit den Marktführern der Branche partnerschaftlich zusammen

Qualität fängt schon bei der Auswahl der Lieferanten und der Basismaterialien an.

- ✓ Erhöhte Langlebigkeit
- ✓ Größtmögliche Stabilität
- ✓ Effiziente Energieeinsparung
- ✓ Maximaler Einbruchschutz

Mehrwert unserer Produkte

Fenster

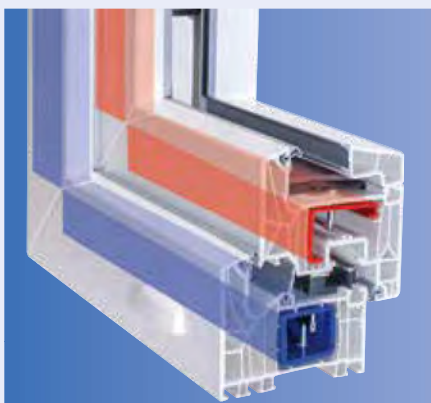
- Für höchste Beanspruchungen
- Mit ausgezeichneter Wärmedämmung
- Inklusive hohem Schallschutz
- Langlebig durch Dauerfunktionssicherheit
- Passend für nahezu jeden Einsatzbereich und individuelle Einbausituationen

Beschläge

- Hochbelastbare Beschläge für max. Sicherheit
- Integrierte Schaltsperrung und Fehlschaltsicherung
- DeKaSafebeschlag mit umlaufend Sicherheitsverriegelungspunkten
- Alle sichtbaren Beschlagsteile lackiert

Profile

- Pflegeleichte Form und Oberfläche
- Formstabil und langlebig
- Witterungsbeständig
- Vielfalt an Formen und Farben, inkl. Alu-Deckschale zur Veredelung
- Mit dem Profil Schüco Living erhalten Sie top U- und Schallschutz-Werte



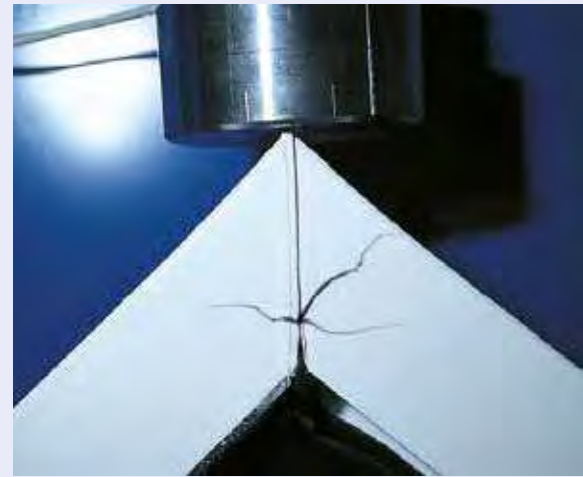
Vergleichen Sie mal...

- ✓ Der DeKaSafebeschlag ist zur Herstellung von RC2 Elementen geeignet.
- ✓ Der Stahl wird auf maximales Längenmaß und eine Dicke von bis zu 3 mm verarbeitet.
- ✓ Alle Rahmenbeschlagsteile in der Stahlarmierung verschraubt.
- ✓ Der Zapfen-Beschlags-Verstärker (ZBV), in Verbindung mit der Doppelverschraubung, sorgt für eine Erhöhung der Ecksteifigkeit und der Dauerfunktion (s. S. 6).



Vergleichen Sie mal...

- ✓ Erst nach umfangreichen Tests und Prüfungen erfolgt die Freigabe für die Konstruktion.
- ✓ Verstärkte Qualitätssicherung durch zusätzliche Fertigungskontrolle.



Qualität

Produktionsstandort Deutschland

- Produktionsstandort Deutschland mit allen Vorteilen hinsichtlich Qualität, Arbeitsplatzsicherung usw.
- Hochmoderner Produktionspark

Qualitätskontrolle und -sicherung

- Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001:2015
- Eigen- und Fremdüberwachung nach Gütezeichen RAL
- CE-Zertifizierung inkl. Produktionskontrollen (WPK)



Vergleichen Sie mal...

- ✓ Logistik fängt bei DeKa schon im Zuschnitt an
- ✓ Ihr persönlicher Ansprechpartner ist der Außendienstmitarbeiter vor Ort
- ✓ DeKa Tragegurte sind systemunabhängig und mehrfach einsetzbar



Service und Logistik

Der Kunde steht bei uns an erster Stelle

- Ihr persönlicher Außendienstmitarbeiter
- Ansprechpartner ohne Umwege
- Kundens Schulungen
- EDV Händlerversion
- Diverse Verkaufshilfen auch im digitalen Format
- Downloadbereich unter: deka-fenster.de

Pünktlicher und kundenfreundlicher Lieferservice

- Versand bis ca. 19 Uhr besetzt
- Avisierung ca. zwei Tage vor Lieferung
- Alle LKW sind mit Mitnahmestapler ausgestattet
- Elemente auf den Transportgestellen gegen Verkratzen geschützt

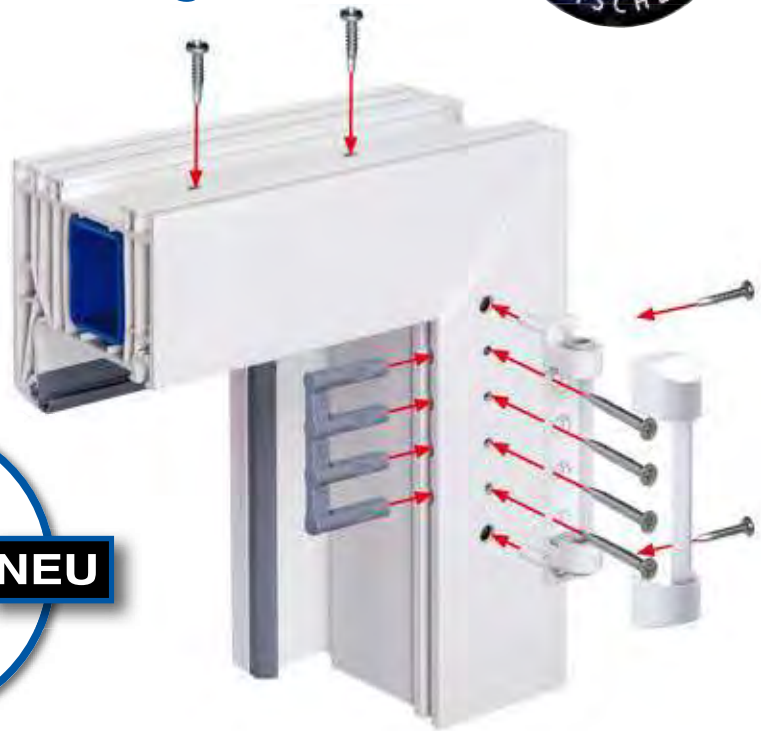


Zapfen-Beschlags-Verstärker (ZBV) + DeKa-Doppelverschraubung

Der von uns mitentwickelte Zapfen-Beschlags-Verstärker (ZBV) ist für Sie exklusiv als Alleinstellungsmerkmal vorgesehen! Er ist serienmäßig und sorgt in Verbindung mit der Doppelverschraubung für eine Erhöhung der Ecksteifigkeit.

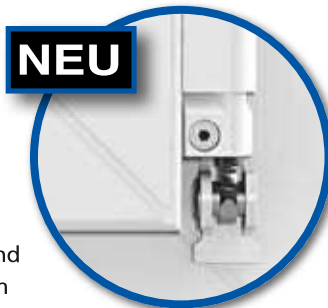
Kleines Bauteil – große Wirkung

- Formstabil bei großen Flügengewichten
- Deutlich erhöhte Ausrisswerte
- Sicherung der Dauerfunktion



Stabilität/ Langlebigkeit

- Beschläge für ein Maximum an Flügengewicht
- Maximale Eck- u. Scherenlagerfixierung
- DeKaSafebeschlag mit umlaufend Sicherheitsverriegelungspunkten
- Optimierte Schließbleche mit einem sanften Einlauf und erhöhtem Anzug



Die neue Generation Beschlag 2.0

- Überarbeitete Schere: Leichte Demontage des Flügels
- Verbessertes Scherenlager: Komplett aus Stahl mit verlängerten Zapfen
- Optimiertes Flügellager: Inkl. integrierte, einstellbare Drehhemmung
- Vergrößertes Ecklager: Maximierte Auflagefläche mit verlängerten Zapfen
- Eck- und Scherenlager auf einer Verleistungsebene
- Entspricht „h3“ Prüfung mit 20.000 Funktionszyklen



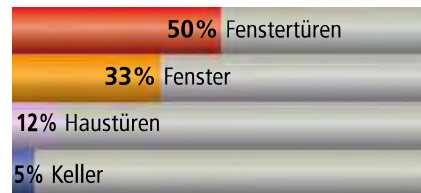


Tatort Fenster

Die Polizei-Statistik bringt es ans Licht: Einbrecher gehen nicht nur im Schutze der Dunkelheit ans Werk, sondern ebenso häufig am helllichten Tag, wenn die Bewohner außer Haus sind. Schützen Sie sich also rund um die Uhr, 365 Tage im Jahr!

Die Terrassentüren, so genannte Fenstertüren, und die Fenster sind die größten Schwachstellen an Ihrem Haus.

Mit gezielten einbruchhemmenden Maßnahmen machen Sie Einbrechern das Leben schwer. Je länger es dauert, umso eher gibt der Einbrecher auf.



Zertifizierte Elemente bei DeKa

Kunststoff

	Produkt	RC1N	RC2N	RC2
Trend	Fensterelement	✓	✓	✓
	Hebeschiebetür	-	-	✓
Premium	Fensterelement	✓	✓	✓
	Hebeschiebetür	-	✓	✓
	Haustür	-	✓	✓
Exklusiv	Fensterelement	✓	✓	✓

NEU

Aluminium

	Produkt	RC2N	RC2
Trend	Haustür	✓	✓
Premium	Fensterelement	✓	✓
	Haustür	✓	✓
	Hebeschiebetür	✓	✓
Exklusiv	Fensterelement	✓	✓
	Haustür	-	✓



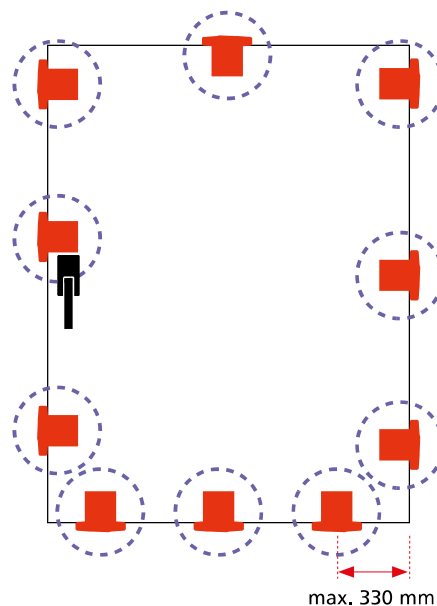
DeKa Safebeschlag

Die Zertifizierung RC2 bezieht sich ausdrücklich auf ein Gesamtelement. Dazu gehören unter anderem folgende Komponenten: Stahlverstärkung + Verschraubung, Glas + Glassicherung, 100Nm-Olive + Anbohrschutz, zulässige Größen + Ausführungen, Fenstermontage + Beschlag.

Da der Endgebraucher vorwiegend den speziellen Beschlag wünscht, hat DeKa für Sie eine besondere Lösung.

Der DeKaSafebeschlag erfüllt die Beschlagsanforderungen für ein RC2 geprüftes Element. Technische Voraussetzungen sind zu beachten.

- Tragfähigkeit bis 150 kg
- Umlaufend Sicherheitsverriegelungspunkte
- Einzigartig und serienmäßig
- Der DeKaSafebeschlag ist zur Herstellung von RC2 Elementen geeignet



Mehr Sicherheit durch einbruchhemmende Bauteile

Sicherheit nach Resistance Class (RC) inkl. Anbohrschutz, abschließbarer Griffolive und gesicherter Verglasung

Einbruchhemmung nach RC1N

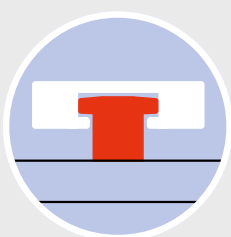
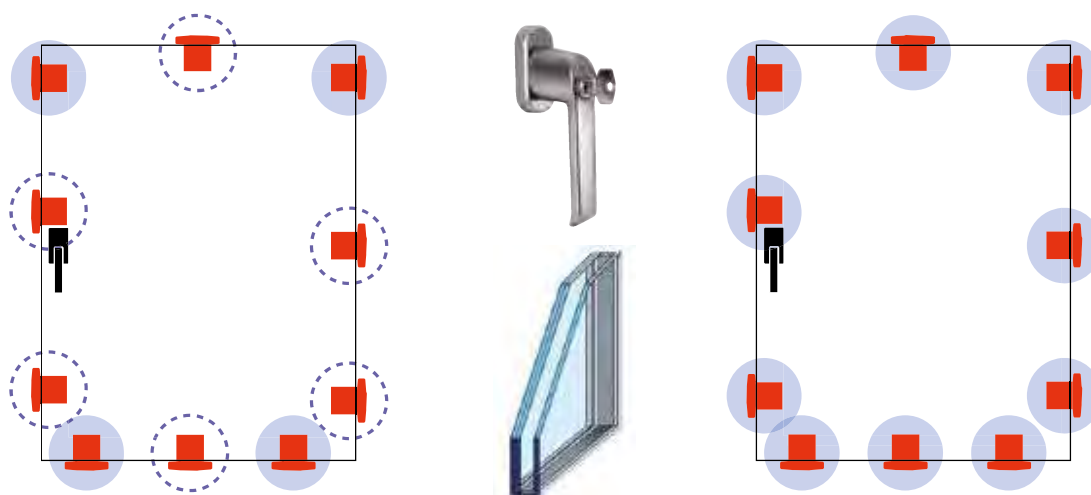
geprüfte Sicherheit nach DIN EN 1627-1630.

Bauteile der RC1N weisen einen Grundschutz gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt wie Gegendreten, Gegenspringen, Schulterstoß, Hochschieben und Herausreißen auf (vorwiegend Vandalismus).

Einbruchhemmung nach RC2N/RC2

geprüfte Sicherheit für höheren Sicherheitsbedarf nach DIN EN 1627-1630.

Der Gelegenheitsstäter versucht zusätzlich mit einfachen Werkzeugen wie Schraubendreher, Zange und Keilen, das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen.



Sicherheitsverriegelungspunkt

Der Sicherheitsverriegelungspunkt besteht aus einem flügelseitigen Sicherheitspilzkopf, verkrallt in einem rahmenseitigen Sicherheitsschließblech.

- Zusätzlich bei DeKa
- Norm-Vorgabe

* Die Anzahl der Sicherheitsverriegelungspunkte ist größenabhängig. Die Darstellungen beziehen sich auf das Normmaß 1,23 x 1,48 m.



DeKa Ergobeschlag

Der ergonomisch gesteuerte Drehkippsbeschlag (Griff unten)

Mit dem unten waagrecht angeordneten Griff, über den das Scherensystem gesteuert wird, können nun sogar schwer zugängliche Fenster einfach und komfortabel bedient werden. Zum Beispiel Elemente, die sich im Raum weit oben oder hinter sehr breiten Tischen befinden oder durch eine körperliche Beeinträchtigung des Nutzers für diesen sonst unerreichbar waren.

Zum Kippen des Fensters genügt eine 180 Grad-Drehung des Griffes. Den Rest übernimmt ohne weiteren Kraftaufwand die integrierte Steuerung. Selbstverständlich lassen sich die Fenster auch in der 90 Grad-Stellung drehöffnen. Die serienmäßig aufliegende Dreh Sperre verhindert dabei ein ungewolltes Aufschlagen des Flügels.

Eine innovative Technik, die zum Beispiel im Treppenbereich, im Badezimmer oder in der Küche attraktive Vorteile bietet.



Vergleichen Sie mal...

- ✓ Vergrößerter, bedienungsfreundlicher Handhebel im unteren waagerechten Bereich.
- ✓ Der Fenstergriff ist unten waagrecht.
- ✓ Zwangssteuerung der Schere durch die Griffbedienung (Steuereinheit in der Oberschiene).

DeKa Kipp vor Dreh

Nach speziellem Kundenwunsch

Mehr Sicherheit für Groß und Klein bietet die Schaltfolge Kipp-vor-Dreh.

Die Kippfunktion ist dabei der Drehöffnung vorangestellt. So ausgestattete Fenster verringern die Absturzgefahr.

Sie werden in Schulen und Kindergärten, in Ein- und Mehrfamilienhäusern oder auch in Seniorenheimen eingesetzt.





DeKa **S*** designbeschlag DeKa **S*** komfortbeschlag

Ausstattung

- Drehkippsbeschlag ohne sichtbare Lagerteile
- Drehbegrenzer und umlaufend Sicherheitsverriegelungspunkte
- Ab einer Flügelalzhöhe von 1501 mm wird eine Stützstange eingesetzt
- Der DeKa**S**designbeschlag erfüllt die Anforderungen zur Herstellung eines RC2 geprüften Elementes (ab FFM 776 x 581 mm)

Nutzen

- Hoher Einbruchschutz
- Ansprechendes Design
- Einfaches Regulieren des Anpressdrucks und Ein- und Aushängen des Flügels
- Keine Farbabweichungen zwischen Fensterrahmen und außen liegenden Beschlagskomponenten
- Pflegeleicht

Hinweise

- Ab FFM 611 x 421 mm bis 1475 x 2300 mm einsetzbar **
- Baubar mit umlaufendem Blendrahmen
- Flügelgewicht bis 140 kg
- Öffnungswinkel des Flügels bis 95°
- Stulpvarianten: 70 mm mit einer Olive (Nr. 2 / Nr. 7)

Ausstattung

- Sanfte und komfortable Frischluftzufuhr dank Parallelabstellung: Zwischen Rahmen und Fensterflügel entsteht ein ca. 6 mm umlaufender Lüftungsspalt
- Umlaufend Sicherheitsverriegelungspunkte
- Der DeKa**S**komfortbeschlag erfüllt die Anforderungen zur Herstellung eines RC2 geprüften Elementes

Nutzen

- Hoher Einbruchschutz auch in der Parallelabstellung
- Effektiver und energiesparender Luftaustausch
- Lüften bei jedem Wetter und bei Abwesenheit
- Keine Zugluft und schlagende Fenster
- Parallelöffnung am Fenster von außen kaum erkennbar

Hinweise

- Ab FFM 711 x 981 mm und 776 x 761 mm bis 1475 x 2300 mm einsetzbar **
- Baubar mit umlaufendem Blendrahmen
- Flügelgewicht bis 100 kg
- Stulpausführung nicht möglich

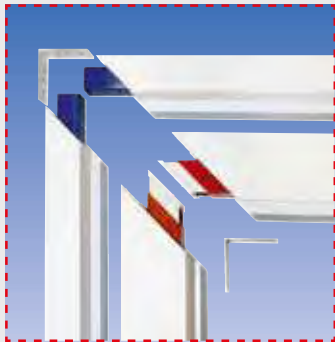
*S = Sicherheit ** Max. Maße des Beschlages. Statik, Flügelgewicht und Seitenverhältnis sind zu berücksichtigen.



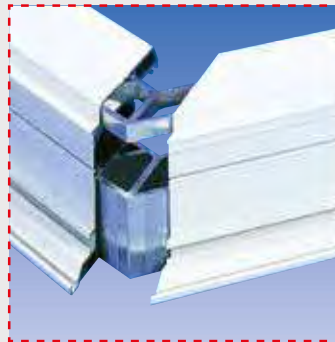
DeKa Haustürbeschlag

Vergleichen Sie mal...

- ✓ *Höchste Stabilität durch verstärkte Ecken*
- ✓ *3 Bänder in Serie, dreidimensional verstellbar*
- ✓ *Serienmäßig 3-fach-Verriegelung*



Eckverbindung in Kunststoff



Eckverbindung in Alu

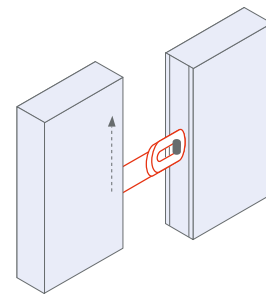
Grundausrüstung

Die 3-fach-Verriegelung mit zwei stabilen Schwenkhaken greift beim Verschließen tief in die Schließbleche des Rahmens. Bandseitig sind drei dreidimensional verstellbare Dr. Hahn Türbänder im Metall verankert. Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion. Optional die Kernziehschutzrosette im Stahl verschraubt.

Erweiterungsmöglichkeiten

3-fach-Verriegelung mit Türwächter

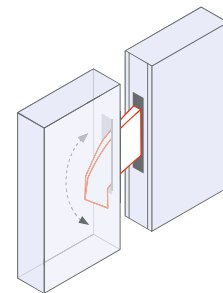
Das Prinzip ist einfach, aber wirkungsvoll: Ein stabiler Türfänger erlaubt nur ein begrenztes Öffnen der Tür. Die Konstruktion der Beschlagtechnik ist überwiegend verdeckt. Die Entriegelung erfolgt durch das Aufschließen mit dem Schlüssel von außen oder durch Betätigen des Türwächterknafs innen.



Türwächter

5-fach-Verriegelung

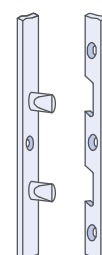
Bei diesem Winkelmodell stemmen sich neben dem Hauptriegel gleich vier Schwenkhaken dem Eindringling entgegen.



Schwenkhaken

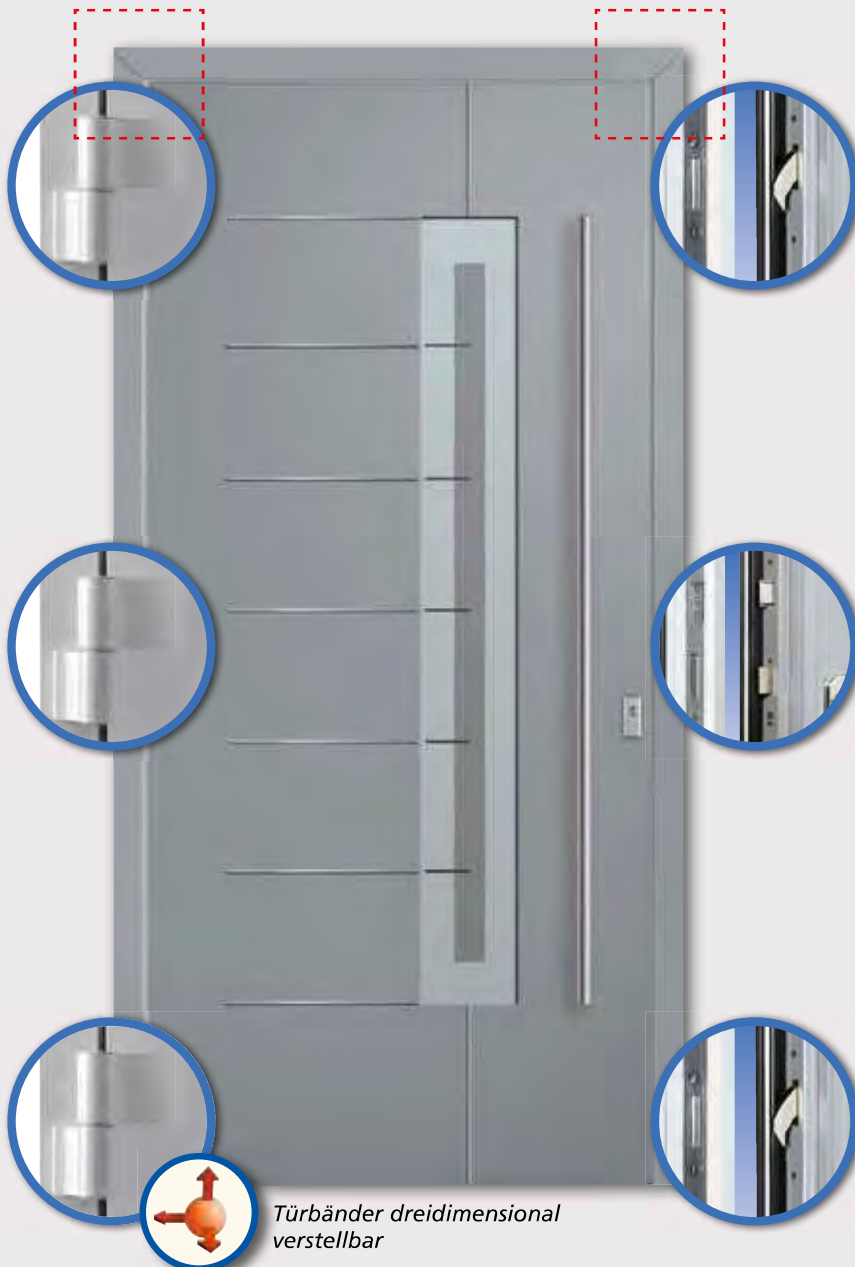
Zwangsverriegelung

Zwangsverriegelungen dienen bandseitig als zusätzliche Sicherheit, diese ist mit den oben genannten Erweiterungen kombinierbar.



Bandseitige Zwangsverriegelung

Weitere Möglichkeiten auf Anfrage!

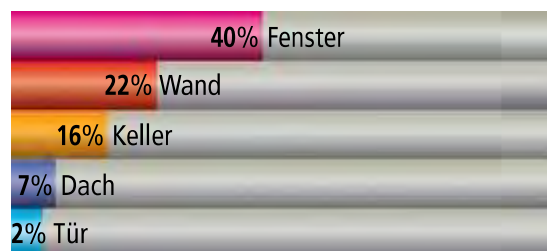


Türbänder dreidimensional verstellbar



Wärmeschutzglas

Die Darstellung zeigt eine prozentuale Aufteilung der Energieverluste an einem Gebäude. Dabei ist klar zu sehen, dass dem Fenster eine besondere Bedeutung zukommt.



	Kunststofffenster			Aluminiumfenster	
	Trend	Premium	Exklusiv	Premium	Exklusiv
U_f^* (Frame)	1,3	1,1	1,0	1,7	1,3
U_w^{**} (Window) mit Zweifachverglasung (Serie) U_g (Glas) 1.1	1,3	1,2	1,2	1,4	1,3
U_w^{**} (Window) mit Dreifachverglasung U_g (Glas) 0.8	1,1	0,99	0,96	1,2	1,1
U_w^{**} (Window) mit Dreifachverglasung U_g (Glas) 0.7	1,0	0,92	0,89	1,2	1,0
U_w^{**} (Window) mit Dreifachverglasung U_g (Glas) 0.6	0,92	0,86	0,82	1,1	0,96
U_w^{**} (Window) mit Dreifachverglasung U_g (Glas) 0.5	–	0,79	0,76	1,0	0,87

* U_f -Wert-Ermittlung gemäß DIN mit zugelassenen Paneel und einer bestimmten Profil-kombination. Werte anderer Rahmen-/ Flügelkombinationen können leicht abweichen.

** Im Allgemeinen beziehen sich die U_w -Werte auf die festgelegten Normmaße! (Fenster 1,23 x 1,48 m). Der tatsächliche U_w -Wert der Elemente ist größenabhängig.

Schallschutzglas

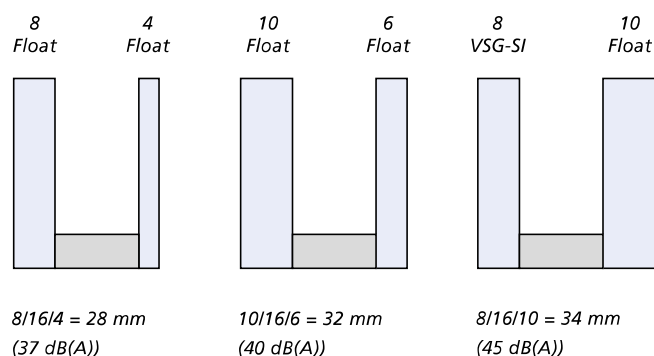


Das menschliche Ohr nimmt eine Erhöhung der Lautstärke von 10 db(A) subjektiv als Verdopplung wahr.

Darstellung verschiedener Schallschutzgläser

Mit Schallschutzfenstern lässt sich Stress, der durch einen erhöhten Lärmpegel hervorgerufen wird, vermeiden und die Lebensqualität erhöhen!

Zu beachten ist: Der Schallschutzwert des Glases ist nicht auf das komplette Element übertragbar. Damit der Lärm wirklich draußen bleibt, kommt es entscheidend auf die fachgerechte Montage des Fensters an. Das Serienglas entspricht 32 dB(A).





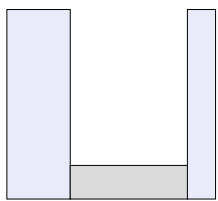
DeKa Sicherheitsglas

P2A / P4A / P5A

Ein Sicherheitsglas mit durchwurfhemmenden Eigenschaften erschwert das Eindringen durch Glas und Fenster. Die P2A, P4A und P5A Gläser werden durch Kugelfallversuche geprüft. Die Belastungen entsprechen denen, die durch das Auftreffen schwerer Wurfgeschosse erzeugt werden.

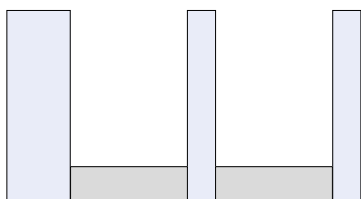
P2A

8,76 VSG-P2A 4 Float



2fach

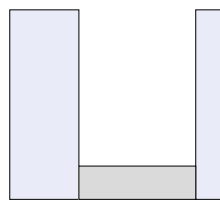
8,76 VSG-P2A 4 Float 4 Float



3fach

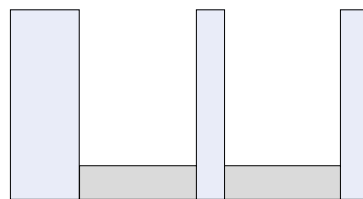
P4A

9,52 VSG-P4A 4 Float



2fach

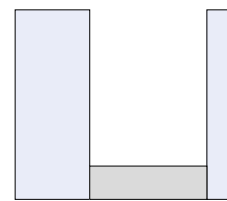
9,52 VSG-P4A 4 Float 4 Float



3fach

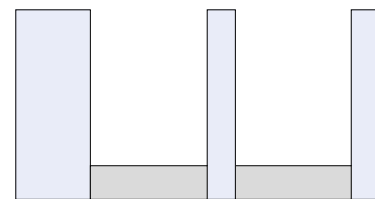
P5A

10,28 VSG-P5A 4 Float



2fach

10,28 VSG-P5A 4 Float 4 Float



3fach





DeKa Fenster aus Kunststoff

Trendfenster

- Schüco CT 70, Bautiefe 70 mm
- 5-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- EPDM Funktionsdichtung
- Flügelvarianten versetzt und abgerundet
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- DeKaSafebeschlag mit Schaltsperre
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.3 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Fenster U_w 1.3 W/m²K
- Erweiterbar bis U_w 0.92 W/m²K



Premiumfenster

- Schüco Living AS, Bautiefe 82 mm
- 7-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- EPDM Funktionsdichtung
- Flügelvariante versetzt und abgerundet
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- DeKaSafebeschlag mit Schaltsperre und Fehlschaltsicherung
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.1 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Fenster U_w 1.2 W/m²K
- Erweiterbar bis U_w 0.79 W/m²K



Exklusivfenster

- Schüco Living MD, Bautiefe 82 mm
- 7-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung
- EPDM Funktionsdichtung
- Flügelvariante versetzt und abgerundet
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- DeKaSafebeschlag mit Schaltsperre und Fehlschaltsicherung
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.0 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Fenster U_w 1.2 W/m²K
- Erweiterbar bis U_w 0.76 W/m²K





DeKa Haustüren aus Kunststoff

Premiumtür

- Schüco Living AS, Bautiefe 82 mm
- 80 mm Blendrahmen
- 7-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- EPDM Funktionsdichtung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- Großvolumige Stahlverstärkung auf Maximalmaß
- Eckenverstärkung durch Schweißverbinder und zusätzliche Aluwinkel
- 3-fach Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und Falle + Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Beidseitig Drücker bzw. außen Stoßgriff auf Langschild
- 3 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.1 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.2 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 0.81 W/m²K

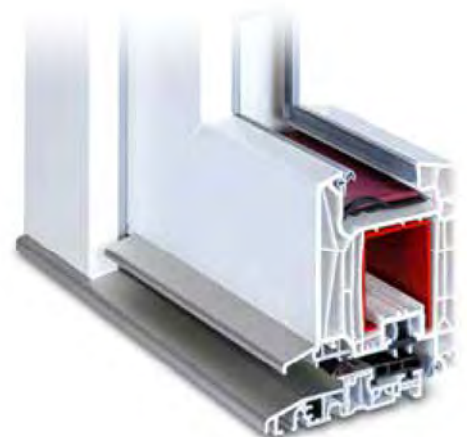


DeKa Nebeneingangstür aus Kunststoff

NEU

Premium Nebeneingangstür

- Schüco Living AS, Bautiefe 82 mm
- 80 mm Blendrahmen
- 7 Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- EPDM Funktionsdichtung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- Großvolumige Stahlverstärkungen auf Maximalmaß
- PZ-Schloss inkl. Falle, 1 Riegel und 4 Sicherheitsschließpunkte
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Beidseitig Drücker bzw. außen Knopf auf Langschild
- 2 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.1 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.2 W/m²K





DeKa Hebeschiebetüren aus Kunststoff

Trend Hebeschiebetür

- Schüco Easyslide
- Flügel 3-Kammer-Profil, Bautiefe 70 mm
- Zarge 3-Kammer-Profil, Bautiefe 167 mm, thermisch getrennte Alu-Verstärkung
- Thermisch getrennte Alu-Schwelle in EV1
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- Beschlag für 250 kg Flügelgewicht (erweiterbar bis 400 kg)
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.8 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.4 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 1.0 W/m²K



Premium Hebeschiebetür

NEU

- Schüco Livingslide
- Flügel 4-Kammer-Profil, Bautiefe 82 mm
- Zarge 5-Kammer-Profil, Bautiefe 194 mm, thermisch getrennte Alu-Verstärkung
- Thermisch getrennte Bodenschwelle mit PVC-Grundprofil als 14-Kammer-Konstruktion
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberflächenfarbe gemäß aktuellem Schüco Farbkonzept
- Beschlag für 250 kg Flügelgewicht (erweiterbar bis 400 kg)
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.4 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.3 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 0.80 W/m²K



Grundlage der U-Wert Ermittlung gemäß technischer Unterlagen





DeKa Rauch- & Brandschutztüren

Rauchschutztür nach DIN 18095 & EN 4102-5

- heroyal D 65 CSP, Bautiefe 65 mm
- 1-Kammerprofil, Anschlag-Dichtungssystem mit umlaufendem Flügel
- Flügel- und Rahmenfalz mit Nutabdeckung (schwarz)
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- Eintouriges Riegel-Fallenschloss
- Beidseitig Drücker nach DIN 18 273
- 3 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Absenkbare Bodendichtung
- Obentürschließer mit Gleitschiene nach DIN EN 1154



Effektiver Brandschutz gibt ein sicheres Gefühl!



Brandschutztür nach DIN 4102-1 & EN 13501-1

System für den Außenbereich
voraussichtlich ab 3. Quartal 2020

System für den Innenbereich
voraussichtlich ab 4. Quartal 2020

NEU

- heroyal FireXtech D 93 FP, Bautiefe 93 mm
- 5-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- Profile mit Mineralschaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- Einsteckschloss mit Falle und Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- 3 dreiteilige 3D-Haustürbänder
- Absenkbare Bodendichtung

Vergleichen Sie mal...

- ✓ Sämtliche Oberflächen & Oberflächenkombinationen möglich
- ✓ Optional auch mit Panikfunktion nach DIN 179 & 1125 möglich



DeKa Fenster aus Aluminium

Premiumfenster

- heroyal W72, Bautiefe 72 mm
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung
- Profile mit Schaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Flügelvariante bündig
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- DeKaSafebeschlag mit Schalt Sperre und Fehlschaltsicherung
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.7 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Fenster U_w 1.4 W/m²K
- Erweiterbar bis U_w 1.0 W/m²K



Exklusivfenster

- heroyal W72, Bautiefe 72 mm
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung
- Profile mit Schaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Flügelvariante bündig
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- DeKaSafebeschlag mit Schalt Sperre und Fehlschaltsicherung
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 1.3 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Fenster U_w 1.3 W/m²K
- Erweiterbar bis U_w 0.87 W/m²K



Grundlage der U-Wert Ermittlung gemäß technischer Unterlagen





DeKa Haustüren aus Aluminium

Trendtür

- heroyal D 72, Bautiefe 72 mm
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- Profile mit Schaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- 3-fach Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und Falle + Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Innen Drücker und PZ Rosette
- 3 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- U-Wert Rahmen U_f 2.5 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.7 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 1.1 W/m²K



Premiumtür

- heroyal D 72 RL, Bautiefe 82 mm
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung
- Profile mit Schaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Blendrahmen und Flügel abgerundet
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- 3-fach Verriegelung mit 2 stabilen Schwenkhaken und Falle + Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Innen Drücker und PZ Rosette
- 3 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- U-Wert Rahmen U_f 2.3 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.7 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 1.1 W/m²K



Exklusivtür

- heroyal D 92 UD, Bautiefe 92 mm
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit zusätzlicher Mitteldichtung
- Profile mit Schaumdämmung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- 5-fach Verriegelung mit 4 stabilen Schwenkhaken und Falle + Riegel, optional ohne MP: 3-fach Automatikschloss AV3 mit manueller Entriegelung
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Innen Drücker und PZ Rosette
- 3 dreiteilige 3D-Rollenbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- U-Wert Rahmen U_f 1.3 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 0.7 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.0 W/m²K
- Erweiterbar bis U_d 0.69 W/m²K





DeKa Lösungen aus Aluminium

Trend Nebeneingangstür

NEU

- heroyal D 72, Bautiefe 72 mm
- 70 mm Blendrahmen
- 3-Kammer Anschlag-Dichtungssystem
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- Einsteckschloss mit Falle und Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion

- Beidseitig Drücker bzw. außen Knopf auf Langschild
- 2 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Behindertengerechte, thermisch getrennte Schwelle nach DIN 18025
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 2.5 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 1.1 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.7 W/m²K



Raumteilende Elemente für Innenanwendungen

- heroyal D 65 C, Bautiefe 65 mm
- 1-Kammer Anschlag-Dichtungssystem mit umlaufendem Flügel
- Profile mit Beschlags-Nutabdeckung
- Schwarze EPDM Dichtung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal
- Einsteckschloss mit Falle und Riegel
- Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Beidseitig Drücker und PZ-Rosette
- 2 zweiteilige 3D-Haustürbänder
- Halbrunde Schwelle mit Schleppdichtung

NEU



Premium Hebeschiebetür

NEU

- heroyal S 77 SL
- Flügel 3-Kammer-Profil, Bautiefe 77 mm
- Zarge 5-Kammer-Profil, Bautiefe 202 mm, thermisch getrennt
- Thermisch getrennte Aluschwelle in EV1
- Glasleisten in eckiger Ausführung
- Oberfläche in RAL, DB, Raffaello, SD, LC oder Eloxal

- Beschlag für 250 kg Flügelgewicht (erweiterbar bis 400 kg)
- Glas mit dunklem Randverbund
- U-Wert Rahmen U_f 2.1 W/m²K
- U-Wert Glas U_g 0.6 W/m²K
- U-Wert Tür U_d 1.0 W/m²K



Grundlage der U-Wert Ermittlung gemäß technischer Unterlagen



Zubehör Fenster ein Plus an Funktionalität und Wohnkomfort

Hoppe Olive (mit Schüco Schriftzug) **NEU**

- Aluminium Griffoliven
- In weiß und Titan F9



Code 1



Code 2
Akustik



Code 3 mit
Druckknopf



Code 4
100 Nm



Insektenschutz

- Keine ungebetenen Gäste
- Spann- und Drehrahmen
- Transpatec Gewebe
- Einfach zu reinigen



Lüftung

- Fugenlüftungssystem mit automatischer Volumenstrombegrenzung (Vento CT/SI)
- Zuluftelement Vento Plus
- Mehrfachspaltlüfter im Beschlag
- Aereco Lüftung



Verschlusssensorik

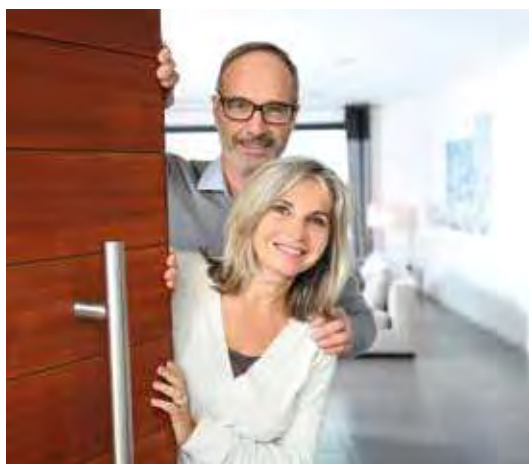
- Für Alarm- und Überwachungsanlagen
- Zur Klimasteuerung
- Funktions- und bedienungssicher
- Bauteile mit VDS-Zulassung



Zubehör Tür ein Plus an Funktionalität und Sicherheit

Automatikschloss AV 3

- E-Öffner möglich
- Elektrisch oder manuell entriegelbar
- Deutliche Verstärkung der Schwenkriegel für mehr Sicherheit



Obentürschließer 735

- Reduzierung der Öffnungskraft um 40%
- Schließkrafteinstellung mit sichtbarer Schließkraftanzeige
- Für Feuer- und Rauchschutztüren einsetzbar



Türwächter

- Die moderne Sicherheitskette
- Verhindert, dass Kleinkinder unbeaufsichtigt das Haus verlassen
- Ungebetene Gäste bleiben draußen



Stoßgriffe

- Ein vielfältiges Griffprogramm rundet unser Tür-Zubehör ab



Aufsatzkästen ein Plus an Wohnkomfort

Mini-Aufsatzkasten

Ausstattung

- Weiß, RAL oder Dekor möglich
- Rollladenpanzer aus PVC oder Aluminium
- Endschiene in silber mit Stoppfern
- Revision innen sowohl hinten wie unten möglich
- Kopfstückdämmung
- Bedienung mit Aufschraubwickler, Halbeinlasswickler, Kurbelgetriebe oder Motor (Automatik / Funk)
- Integrierter Insektenschutz möglich
- Statikkonsole zur sicheren Deckenbefestigung ab Elementbreite 2000 mm

Nutzen

- Beschattung
- Schutz vor Wind und Wetter
- Schallschutz
- Einbruchhemmung
- Schutz vor Insekten
- Automatisch steuerbar
- Wärmedämmung gemäß EnEV

Neubaukasten RI / RA

Ausstattung

- Niedrigenergie- und passivhaustauglich (RA)
- Neubau-Aufsatzkasten aus umweltfreundlichem EPS
- Weiß, RAL oder Dekor möglich
- Rollladenpanzer aus PVC oder Aluminium
- Endschiene in silber mit Stoppfern
- Revision innen (RI) oder außen (RA)
- Bedienung mit Aufschraubwickler, Wandeinlasswickler, Kurbelgetriebe oder Motor (Automatik / Funk)
- Integrierter Insektenschutz möglich
- Statikkonsole zur sicheren Deckenbefestigung ab Elementbreite 2250 mm

Nutzen

- Beschattung
- Schutz vor Wind und Wetter
- Schallschutz
- Einbruchhemmung
- Schutz vor Insekten
- Automatisch steuerbar
- Wärmedämmung gemäß EnEV

Raffstorekasten RA

Ausstattung

- Niedrigenergie- und passivhaustauglich (RA)
- Neubau-Aufsatzkasten aus umweltfreundlichem EPS
- Weiß, RAL oder Dekor möglich
- Flachlamellen oder randgebördelte Lamellen aus Aluminium
- Serienmäßig mit Endschaltermotor
- Endleistenfarbe = Lamellenfarbe
- Revision außen (RA)
- Bedienung mit Funkmotor möglich
- Statikkonsole zur sicheren Deckenbefestigung ab Elementbreite 2250 mm

Nutzen

- Beschattung
- Professionelle Lichtlenktechnik
- Schallschutz
- Automatisch steuerbar
- Wärmedämmung gemäß EnEV





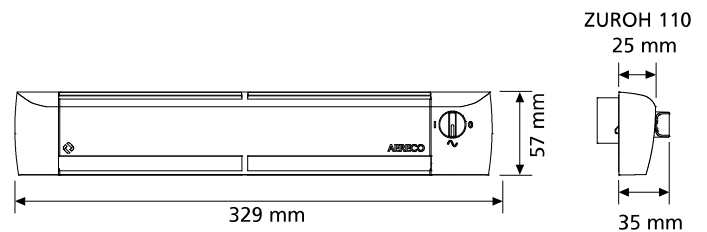
Aereco Lüfter mit optimierter Schallabsorption



Bedarfsgeführtes Zuluftsystem
für Neubaukasten RI

NEU

- Lösungen für Rollladenkästen
- Kontrollierte, kontinuierliche Wohnraumlüftung
- Für Wohn- und Schlafbereich
- Luftmenge bei 8 Pa 8-26 m³/h
- Luftmenge bei 10 Pa 5-29 m³/h
- Mit feuchtigkeitsgeführtem Außenluftdurchlass
- Schalldämmwert R_w bis zu 42 dB
- Zusätzliche Schallabsorber für oben und unten
- Erhältlich mit oder ohne Schalter (ZUROH 110/100)





Eckverglasung – ein fester Bestandteil moderner Architektur – jetzt auch serienmäßig

NEU



Neben der klassischen Möglichkeit, zwei Elemente in der Ecke zu koppeln, bietet die echte Eckverglasung die gestalterisch modernere und elegantere Lösung für Sie.

- Präzise Fertigung nach Ihren Vorgaben
- Gewohnte DeKa-Qualität
- Diverse Glasaufbauten stehen zur Auswahl

Absturzsicherung – Sicherheit und moderne Optik, perfekt verbunden

NEU



Die von Schüco neu entwickelte, im Element integrierte, Absturzsicherung vereint Sicherheit mit moderner Optik.

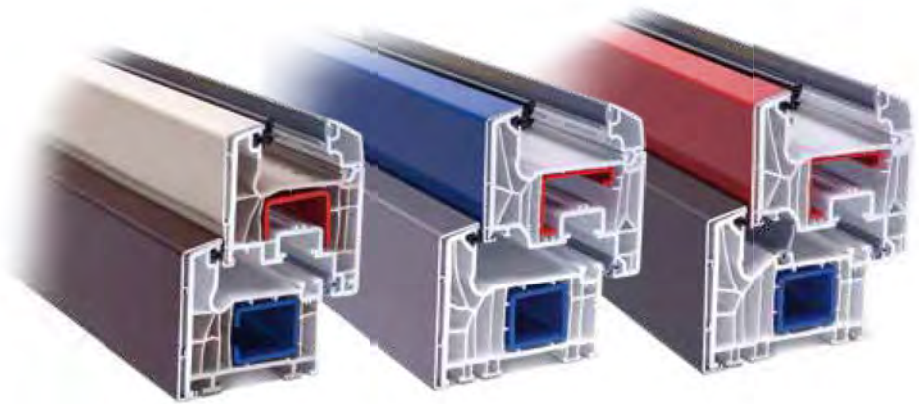
- Element inkl. Absturzsicherung als Komplettlösung für ein montagefreundliches Handling
- System mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis (abP)
- Transparente Absturzsicherung mit VSG-Scheibe nach DIN 18008-4
- Filigraner Kantenschutz auf der oberen Glaskante
- Halteschienen in diversen Pulverbeschichtungen möglich



Alu-Deckschale für Kunststoff-Elemente

Veredeln Sie Ihre Fenster mit der Alu-Deckschale!

- **Außen:** hochwertige Optik mit widerstandsfähiger Aluminium-Oberfläche
- **Innen:** alle wärmedämmtechnischen Eigenschaften eines Kunststofffensters
- **Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten:** RAL-, Eloxal- und Sonderfarben möglich



Trendfenster

Premiumfenster

Exklusivfenster

Oberfläche Kunststoff

Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Oberflächensortiment. Neben diversen Holzdekoren sind RAL-Ton ähnliche und aluminiumfarbene Oberflächen, sowie AutomotiveFinish Metallicfarben im Lieferprogramm.



Sofort lieferbar

<p>Weiß</p>
<p>A B 1 2 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Anthrazitgrau</p>
<p>A B 1 2 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Basaltgrau</p>
<p>A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SAF DB 703</p>

<p>A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Braun Dekor</p>
<p>A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Golden Oak</p>
<p>A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Mahagoni</p>
<p>A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Nussbaum</p>

Legende: A glatt B genarbt 1 einseitig 2 beidseitig

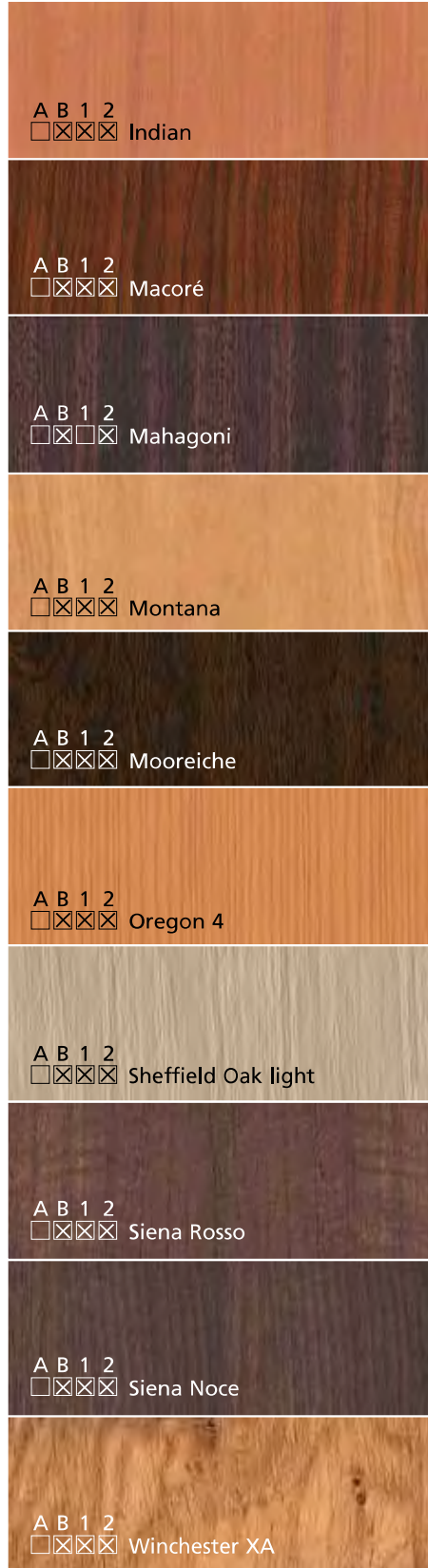
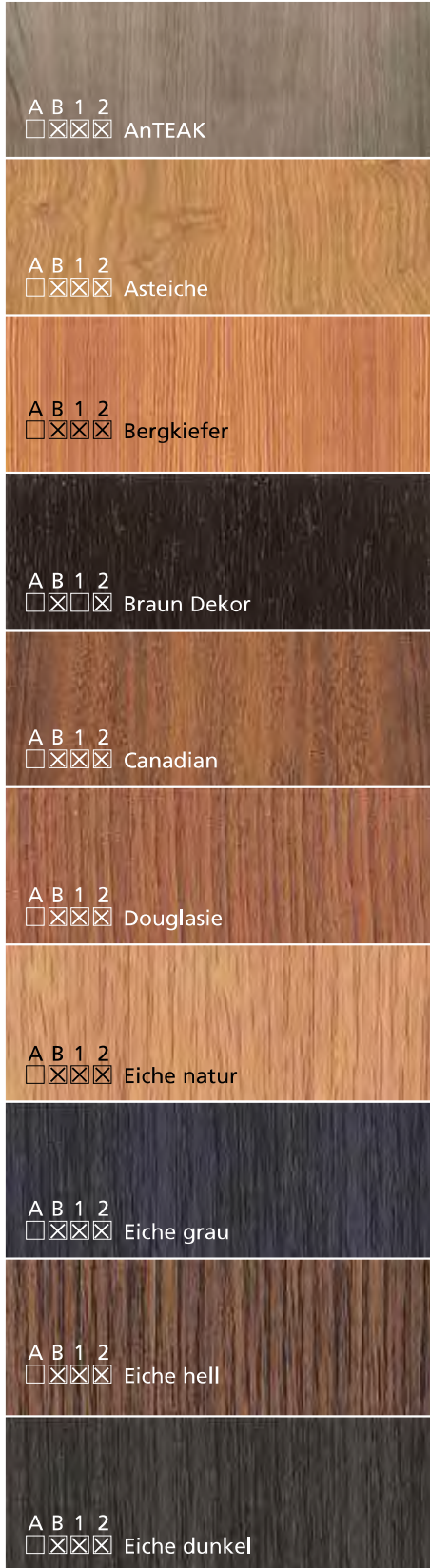
Drucktechnisch sind Farbabweichungen unvermeidbar. Verbindliche Farbmuster hält Ihr Händler für Sie bereit.



Verlängerte Lieferzeiten

Holzdekore

Grautöne



Legende: A glatt B genarbt 1 einseitig 2 beidseitig

Drucktechnisch sind Farbabweichungen unvermeidbar. Verbindliche Farbmuster hält Ihr Händler für Sie bereit. AutomotiveFinish Metallicfarben sind auf Anfrage erhältlich.



Verlängerte Lieferzeiten

Unifarben

A B 1 2 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Signalgrau
A B 1 2 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Silbergrau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Steingrau

A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Aluminium gebürstet
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Brilliantblau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Cremeweiß
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Gelb

A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Monumentenblau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Monumentengrün
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Moosgrün
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Reinweiß

Alux-Farben

NEU

A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Alux Anthrazit
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Alux DB 703
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Alux Graualuminium
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Alux Weißaluminium

A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Graubeige
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Hellelfenbein
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Hellgrün
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Hellrot
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Kobaltblau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Maron-Braun
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Metallic Silber

A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Rot
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Schokobraun
A B 1 2 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Schwarz Ulti-Matt
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Stahlblau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Tannengrün
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Ultramarinblau
A B 1 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Weinrot

Legende: A glatt B genarbt 1 einseitig 2 beidseitig

Drucktechnisch sind Farbabweichungen unvermeidbar. Verbindliche Farbmuster hält Ihr Händler für Sie bereit. AutomotiveFinish Metallicfarben sind auf Anfrage erhältlich.



Oberfläche Aluminium

Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Oberflächensortiment mit hochwetterresistenter Beschichtung (hwr). Zur Auswahl stehen alle RAL-Töne, Raffaello-, DB- und Eloxal-Farben, aber auch diverse SD-Beschichtungen. Dabei sind auch Farbkombinationen (innen/außen) möglich.



Sofort lieferbar



Kurzfristig lieferbar RAL-Farben

Wir bieten Ihnen alle RAL-Farben nach Wahl und miteinander kombinierbar.



Verlängerte Lieferzeiten Eloxal und Raffaello

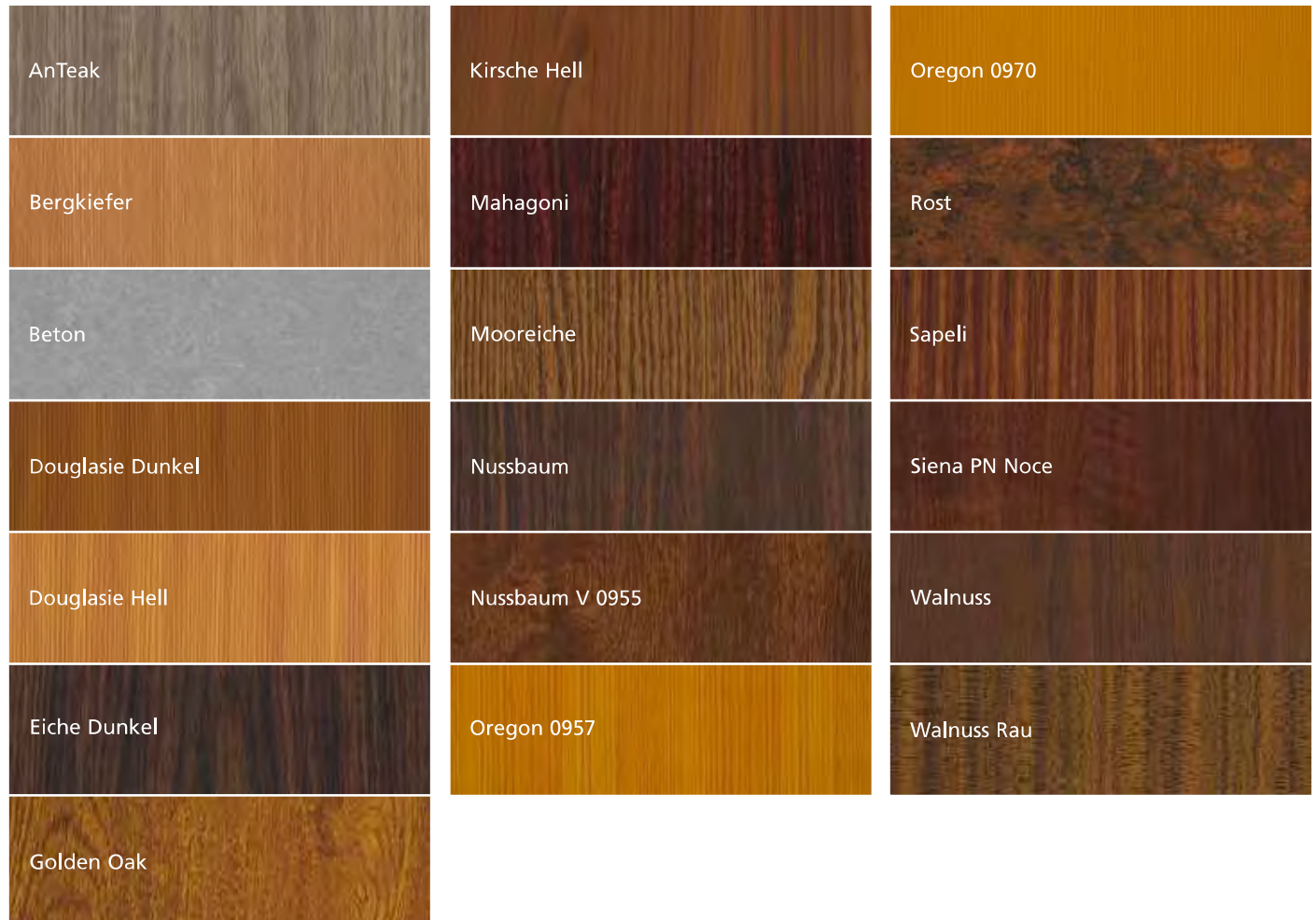
E6/EV1	Raffaello bianco	Raffaello castello
Raffaello flora	Raffaello impressa	Raffaello rosso
Raffaello piazza	Raffaello centro	Raffaello luna

Drucktechnisch sind Farbabweichungen unvermeidbar. Verbindliche Farbmuster hält Ihr Händler für Sie bereit.



Verlängerte Lieferzeiten SD-Beschichtung

Mit der nächsten Generation der Oberflächenveredlung bieten wir Ihnen weitere kreative Gestaltungsmöglichkeiten: Mit heroal Surface Design (SD) werden edle Holz- und Betonoptiken möglich – sowie viele weitere Designs. Die besondere Widerstandsfähigkeit und der hohe Veredlungskomfort zeichnen heroal SD aus.



Drucktechnisch sind Farbabweichungen unvermeidbar. Verbindliche Farbmuster hält Ihr Händler für Sie bereit.



Damit die DeKa-Qualität bei Ihnen ankommt, bietet Ihnen Ihr DeKa-Fachhändler den optimalen Service!

Unser Partner ist der qualitätsbewusste Fachhändler vor Ort. Er berät Sie ausführlich und kompetent auf der ganzen Linie. Gleichzeitig bezieht er Ihre Wünsche und Vorstellungen mit in seine Planung ein, wobei bautechnische sowie architektonische Details Berücksichtigung finden. Als Spezialist ist unser Partner Garant für eine einwandfreie und termingerechte Montage. Zufriedene Kunden sind ihm genauso wichtig wie uns.

Der Umwelt zu Liebe: Mit dem Kauf von DeKa-Produkten schonen Sie die Umwelt

- Umweltschonende Herstellung
- Witterungsbeständig
- Nachbehandlung durch Streichen entfällt
- Abfallminderung durch optimierten Zuschnitt
- Abfalltrennung
- Sortenreines Recycling – mit anschließender Wiederverarbeitung
- Beschläge Chrom6-frei