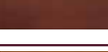
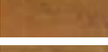
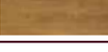
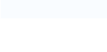


VERFÜGBARE FARBEN

PVC

	RE 3149008 Eiche Dunkel		HO 4361001 Aluminium Metbrush		RE 3211005 Irish Oak
	RE 701605-167 Athrazit Grau		HO 4367003 Anthrazitgrau		RE 3149008 Eiche Dunkel
	HO 4363043 Cherry Amaretto		HO 4363059 Walnuss Terra		RE 701605-167 Athrazit Grau
	RE 3152009 Douglas		HO 4363058 Walnuss Amaretto		RE 600505 Moosgrün
	RE 2178001 Golden Oak		HO 4363043 Cherry Amaretto		RE 715505 Grau
	RE 2178007 Nussbaum		HO 4363042 Sorrento Balsamico		RE 2052089 Eiche Dunkel
	RE 2065021 Mahagoni		HO 4363041 Sorrento Natur		RE 3167004 Mooreiche
	HO 4363042 Sorrento Balsamico		CO 49240 Winchester		RE 3214009 Soft Cherry
	CO 49158 Sherwood G		CO 49233 Sienna Rosso		RE 887505 Palisander
	CO 49240 Winchester		CO 49237 Sienna Noce		RE 1192001 Oregon IV
	RAL 9016 Blanc		CO 49198 Indian		RE 2178007 Nussbaum
	Couleurs RAL		CO 49158 Sherwood G		RE 2097013 Mahagoni
			RE 3202001 Black Cherry		RE 2065021 Mahagoni
			RE 3069041 Bergkiefer		RE 3162002 Macore
			RE 2178001 Golden Oak		RE 3118076 Eiche Hell
			RAL 9016 Blanc		RE 3152009 Douglas
			Couleurs RAL		

Nur für Basis PVC - Serie erhältlich

TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Maximale Größe der Dekorpanelen beträgt: 900x2100mm
- Panelen auf Maß werden KOSTENLOS zugeschnitten!
- Standardstärke des Panels beträgt 24mm
- Maximale Stärke des Panels beträgt 48mm - kostenlos.
- Rahmen aus gebürstetem Aluminium
- Alle Panelen enthalten "Delta" Scheiben
- Dekorglas erfordert individuelle Preisgestaltung

GARANTIEFRIST

Wir gewähren Garantie für 5 Jahre, ab dem Moment der Produktabholung und unter der Bedingung der richtigen Verwendung der Türfüllung.

PVC PANEL

Grundmaterial für Herstellung der PVC - Türpanelen. Es besteht aus der Innenschicht aus dem ABS - Kunststoff und der zwei Minimeter dicken äußeren Oberflächenschicht aus PMMA - Acrylmaterial.

Es besteht die Möglichkeit, die Konstruktion des PVC Panels durch Anlegen eines "D Kerns" zu verstärken. Der Kern enthält zweischichtige Platte, die durch Coextrusion ABS mit PMMA entsteht. Im Falle dieser Platte wird das Material mit hoher Wärmeschockbeständigkeit verwendet. Sie eignen sich am besten für Panelen mit Holzmuster.

HPL PANEL

Panel auf der Basis der Thermoreaktionsharze. Das Harz bildet mit dem Papier den Grund des HPL-Stoffes und gibt ihm besonders niedrige thermische Ausdehnung, hohe mechanische Festigkeit und Widerstandsfähigkeit, die sich mit der Zeit nicht verändern.

ALU PANEL

Aluminiumplatten sind die dauerhafte Option bei der Auswahl der Türfüllung. Aluminium ist zur Zeit eines der besten Materialien, das für Produktion der Oberflächenplatten der Türfüllung verwendet wird. Die Eigenschaften von Aluminium sind ausgezeichnet in jeder Hinsicht. Die Oberflächenschicht, die 1,5 mm dick ist, gibt dem Panel die höchste Härte und mechanische Festigkeit.

ZUSÄTZLICHE ELEMENTE

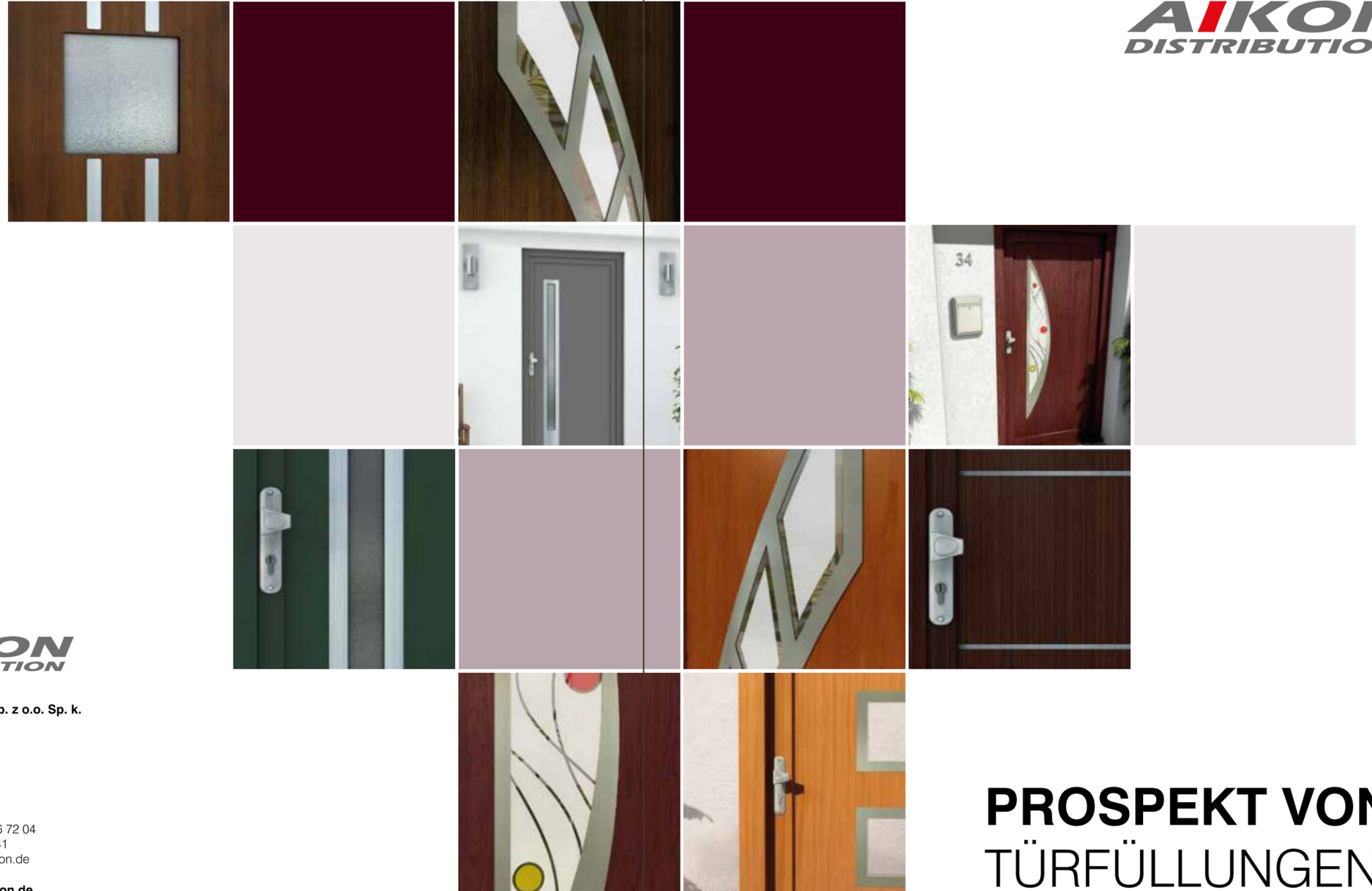
- Guckloch
- Türklopfer
- Briefeinwurf
- Dekorative Scheiben

AIKON
DISTRIBUTION

Akon Distribution Sp. z o.o. Sp. k.
Łagiewnicka 25
41-902 Bytom
POLEN
NIP: PI6263015025
REGON: 243545582

KONTAKT
Zentrale.: 0048 32 726 72 04
Fax: 0048 32 445 05 41
aikon@aikondistribution.de

www.aikondistribution.de



AIKON
DISTRIBUTION

PROSPEKT VON
TÜRFÜLLUNGEN

elegance HPL/ALU



Nicol Patricie Denisa Regina Lenka Hana



Zuzana Zina Vlasta Tamara Simona Renata



Michaela Marta Julie Jarmila Dita Jesica

technic PCV



Erika Stela Nora Agata Olivie



Linda Gabriela

basic PCV



Zdena Marie Jitka Ilona



Ema Dora Dagmar Blanka Berta Pavla

premium HPL/ALU



Annabel Adriana Andrea Marika Darina Nina

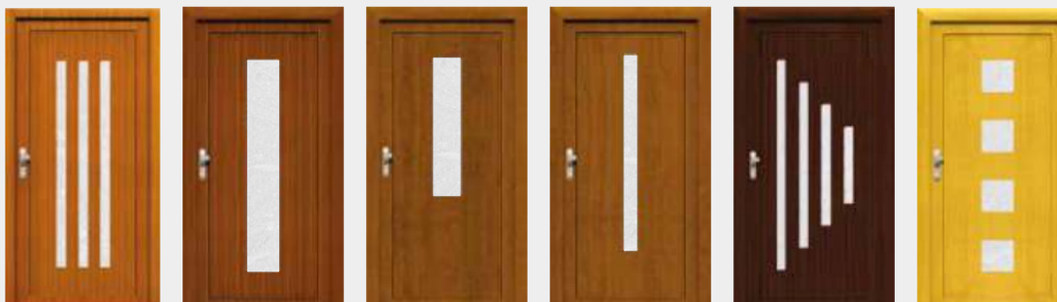


Viktorie Nela Veronika Lada Kamila I Vilma



Alice Romana Sabina Tereza Leona Monika

vizual HPL/ALU



Sandra Aneta Olga Diana Sylvie Ida



Jasna Klara Lida Rita Viola

classic PCV



Eva



Anna Alena Radka Petra Jana Dana Iveta