

VCHODOVÉ DVEŘE

série AG





Komfort domu začíná dveřmi

Vchodové dveře dnes nemusí být jen fádni otvorovou výplní, jakých jste viděli už stovky. Pokud však zvolíte panelové dveře ALUPROF, získáte nejen bezpečný vstup, ale navíc i originální a moderní design, který dodá Vašemu domu reprezentativní vzhled.

Panelové dveře jsou osazeny okrasným panelem, který překrývá křídlo dveří buď z vnějšku nebo z obou stran a díky tomu vzniká čistá plocha, kterou nenarušují linie viditelných profilů křídla. Na výběr jsou desítky modelů v bohaté paletě barev a struktur včetně dřevodekorů. Díky různým ozdobným prvkům, zasklení a kování můžete vytvořit **originální kombinaci**.

Profilace je založena na systémech **MB-86** nebo **MB-104 Passive**, které se vyznačují vynikající tepelnou izolací a jsou vhodné pro nízkoenergetické či pasivní domy. Hodnota Ud celých dveří dosahuje špičkových hodnot od **0,44 W/m²K***.

Kromě vynikající teplotní techniky nabízejí panelové dveře ALUPROF i **vysoký stupeň vodotěsnosti** a zaručují tak dokonalou ochranu před průnikem vody v případě nepříznivého počasí nebo přívalových dešťů. Vysoká pevnost profilů umožňuje vyrobit dveře o rozměrech až **1,4 x 2,6 m** a hmotnosti až 140 kg. K nutné výbavě patří bezpečnostní, vícebodový, automatický zámek FUHR. Díky tomu získáte vyšší **odolnost proti vloupání RC2 (WK2/BT2)**.

Pro **komfortní ovládání** dveří můžete zvolit dálkový ovladač, čtečku nebo snímač otisků prstů v kombinaci s výjimečným samozavíračem Dorma ITS MY HOME, který dveře komfortně otevře, přidrží v otevřené poloze a po několika sekundách sám zavře. Celkový **výjimečný vzhled** dveří podtrhnete výběrem některého z designových madel a klik z naší nabídky.

*pro dveře MB-104 Passive, verze AERO, s rozměry 1230 x 2180 mm, s oboustranným panelem tloušťky 95 mm

MB-104 Passive

U_D od 0,44 W/m²K

MB-104 Passive je nejnovější řadou společnosti ALUPROF, která odráží nejmodernější trendy v oblasti hliníkových konstrukcí. Jedná se o systém s nejvyšší tepelnou izolací určený pro pasivní a nízkoenergetickou výstavbu. K dispozici je verze SI (vločky z EPS) nebo AERO (izolant z aerogelu).

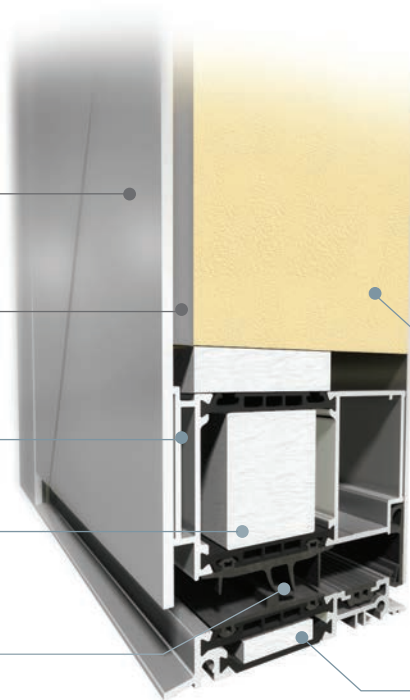
Okrasný panel v široké škále vzorů a barev (jednostranná nebo oboustranná verze)

Dilatační membrána

Dilatační křídlo dveří

Izolační varianty: SI, SH a AERO

Centrální těsnění po celém obvodu křídla zaručuje vysokou těsnost a izolaci



Technické údaje:

Hloubka rámu	95 mm
Hloubka křídla	95 mm
Maximální rozměry křídla	šířka do 1400 mm, výška do 2600 mm

Technické parametry:

Průvzdušnost	Třída 3, EN 12207:2001
Vodotěsnost	Třída 7A (300 Pa), EN 12208:2001
Zatížení větrem	Třída C4/B4, EN 12210:2001
Tepelná izolace	U_D od 0,44 W/m ² K
Odolnost proti vloupání	RC2/WK2/BT2

Výplň z XPS o vysoké tepelné izolaci

Izolovaný, bezbariérový práh

MB-86

U_D od 0,66 W/m²K

MB-86 má oproti MB-104 Passive menší stavební hloubku, ale přesto se jedná o jeden z nejlépe izolovaných systémů ve své kategorii. K dispozici je tepelná verze SI, kde je vzduchová komora navíc, nebo AERO s izolantem z aerogelu v profilech. Systém je určen pro nízkoenergetické domy.

Technické údaje:

Hloubka rámu	77 mm
Hloubka křídla	77 mm
Maximální rozměry křídla	šířka do 1200 mm, výška do 2400 mm

Technické parametry:

Průvzdušnost	Třída 3, EN 12207:2001
Vodotěsnost	Třída 7A (300 Pa), EN 12208:2001
Zatížení větrem	Třída C5/B5, EN 12210:2001
Tepelná izolace	U_D od 0,66 W/m ² K
Odolnost proti vloupání	RC2/WK2/BT2

Okrasný panel v široké škále vzorů a barev (jednostranná nebo oboustranná verze)

Dilatační membrána

Dilatační křídlo dveří

Izolační varianty: SI, SI+ a AERO

Centrální těsnění po celém obvodu křídla zaručuje vysokou těsnost a izolaci



Výplň z XPS o vysoké tepelné izolaci

Izolovaný, bezbariérový práh



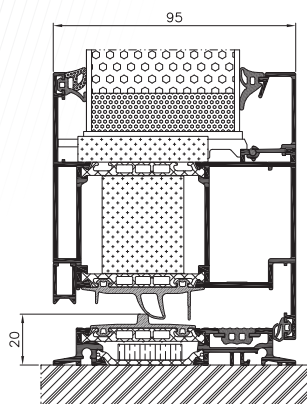


BASIC



Vsazená výplň

- 3-sklo U_g 0,5 W/m²K nebo U_g 0,7 W/m²K
- Panel o tloušťce 44 a 52 mm
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 U_D od 0,8 W/m²K, pro dveře MB-104 U_D od 0,63 W/m²K

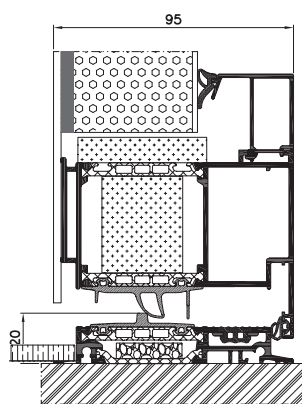


CLASSIC



Překryvný panel vnější

- 3-sklo U_g 0,5 W/m²K nebo U_g 0,7 W/m²K
- Panel o tloušťce 44 a 65 mm
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 U_D od 0,64 W/m²K, pro dveře MB-104 U_D od 0,48 W/m²K

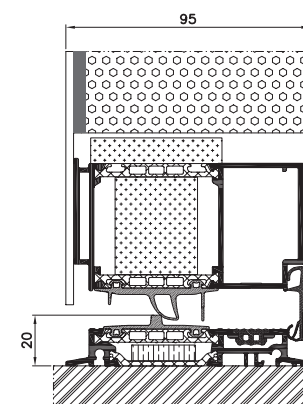


EXCLUSIVE



Překryvný panel oboustranný

- 4-sklo U_g 0,5 W/m²K nebo U_g 0,7 W/m²K
- Panel o tloušťce 77 mm (MB-86) a 95 mm (MB-104 Passive)
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 U_D od 0,63 W/m²K, pro dveře MB-104 U_D od 0,44 W/m²K

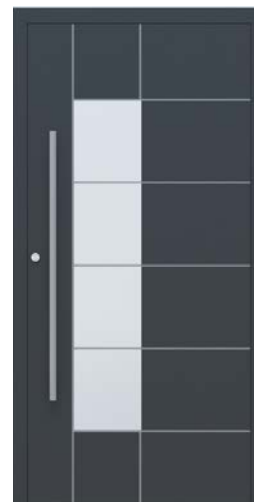




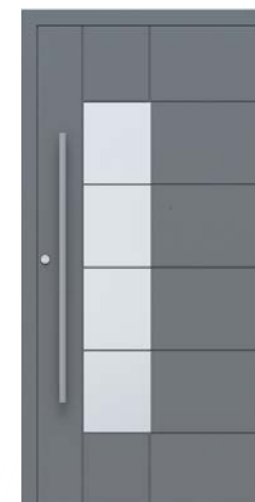
AG01
str. 10



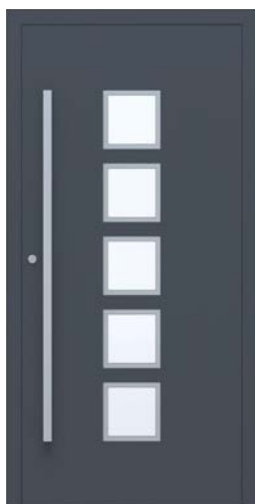
AG01B
str. 10



AG02
str. 10



AG02B
str. 11



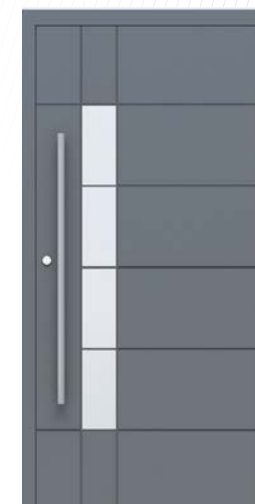
AG03
str. 12



AG03B
str. 12



AG04
str. 12



AG04B
str. 13



AG05
str. 14



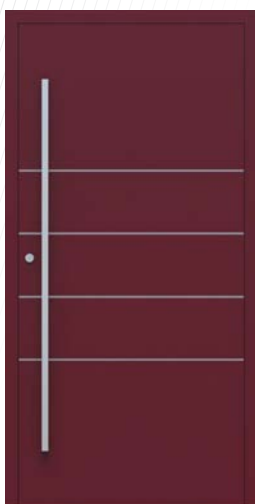
AG05B
str. 14



AG06
str. 14



AG07
str. 15



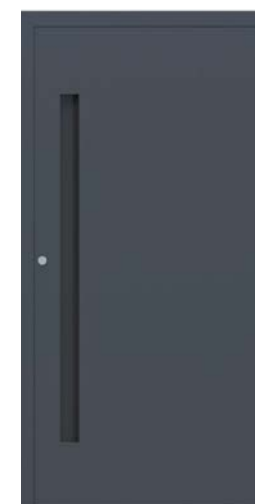
AG08
str. 16



AG08B
str. 16



AG09
str. 16



AG10
str. 17



AG01

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované
- Slícovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 7016



AG01B

- Madlo z nerezové oceli: AS 10 1400
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované
- Frézování
- Vyobrazená barva: RAL 9007



AG02

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1200
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované s průhlednými pruhy
- Slícovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 7016



AG02B

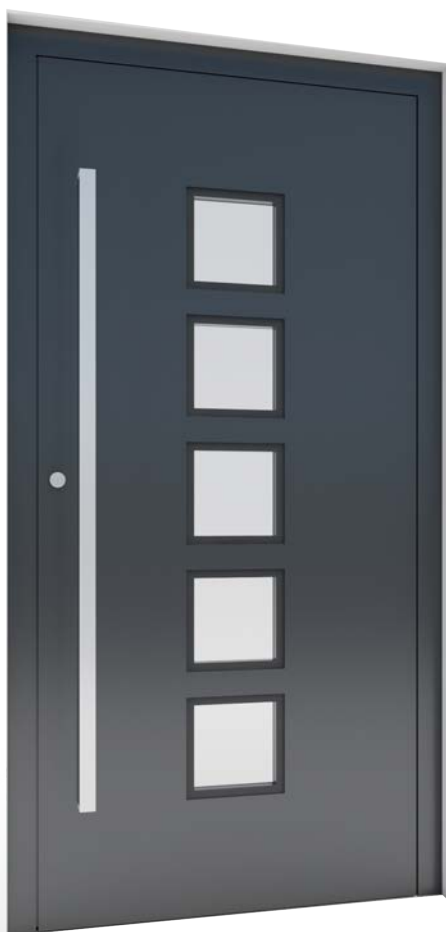
- Madlo z nerezové oceli: AS 10 1200
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované s průhlednými pruhy
- Frézování
- Vyobrazená barva: RAL 9007





AG03

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované
- Slícovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 7016



AG03B

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované
- Frézování
- Vyobrazená barva: RAL DB703



AG04

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1200
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované s průhlednými pruhy
- Slícovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 7016



AG04B

- Madlo z nerezové oceli: AS 10 1200
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované s průhlednými pruhy
- Frézování
- Vyobrazená barva: RAL 9007





AG05

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Slícovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 7016



AG05B

- Zapuštěné madlo z nerezové oceli: AW 10
- Frézování
- Vyobrazená barva: RAL 9007



AG06

- Madlo z nerezové oceli: AS 10 800
- Vnější sklo: VSG 33.1
- Prostřední sklo: pískované s průhlednými pruhy
- Vyobrazená barva: RAL 7001



AG07

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1000 lakované na RAL 9005
- Aplikace: frézování
- Vyobrazená barva: ADEC D207 Winchester





AG08

- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Aplikace: síťovaná aplikace z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 3004



AG08B

- Madlo z nerezové oceli: AS 10D 1600
- Aplikace: frézování
- Vyobrazená barva: RAL 9007



AG09

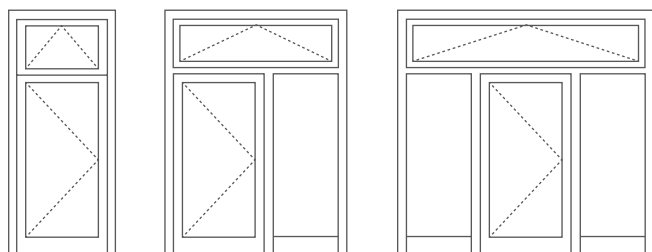
- Madlo z nerezové oceli: AQ 10 1600
- Vyobrazená barva: RAL 9006



AG10

- Zapuštěné madlo
- Vyobrazená barva: RAL 7016



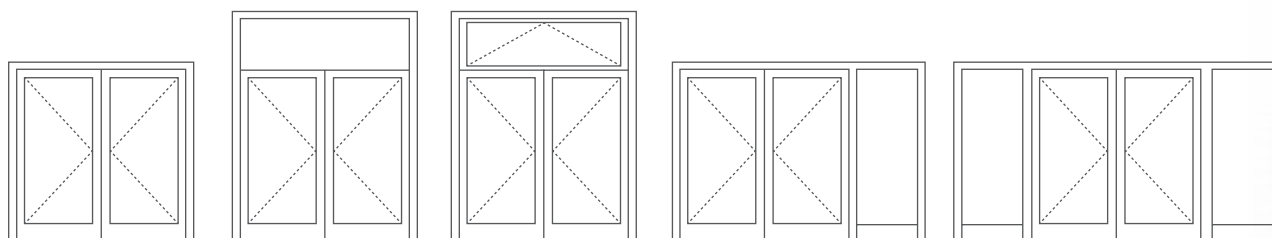


1

2

3

Modely si můžete vizualizovat
v **Konfigurat**oru dveří na www.dum.aluprof.eu



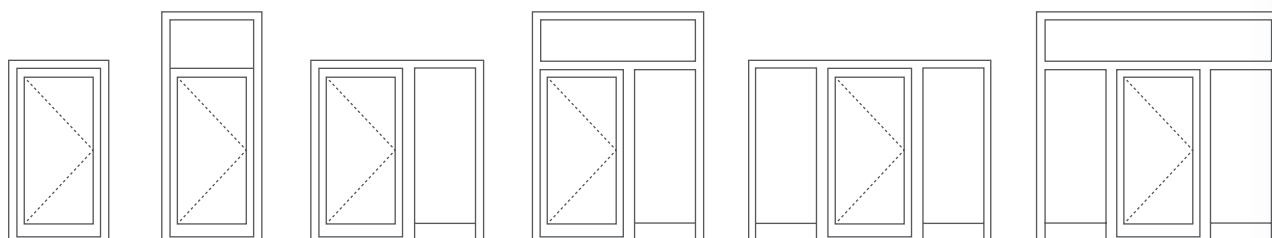
4

5

6

7

8



9

10

11

12

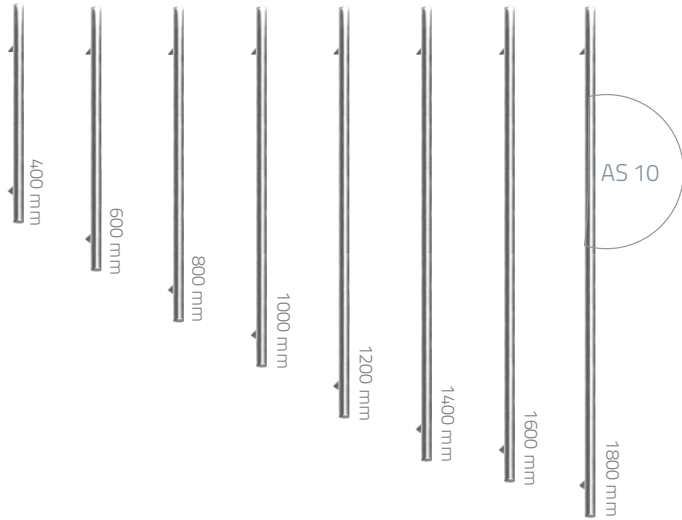
13

14



// Trubková madla

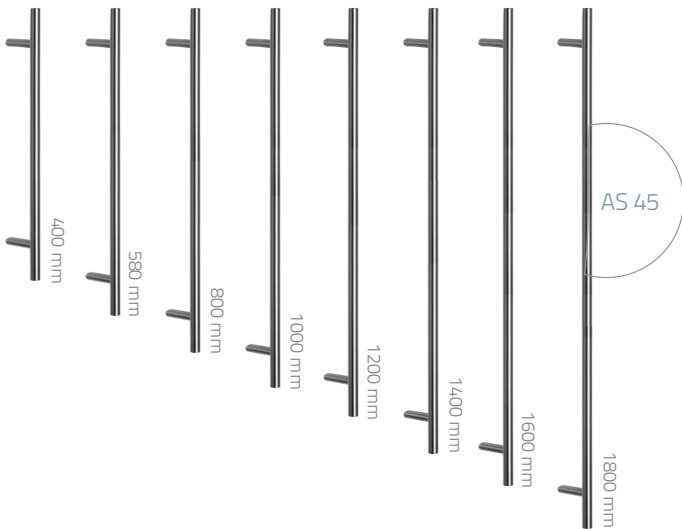
● nerezová ocel ● černá



průměr 30 mm
kolmé uchycení

- AS 10 400
- AS 10 600
- AS 10 800
- AS 10 1000
- AS 10 1200
- AS 10 1400
- AS 10 1600
- AS 10 1800

● nerezová ocel ● černá

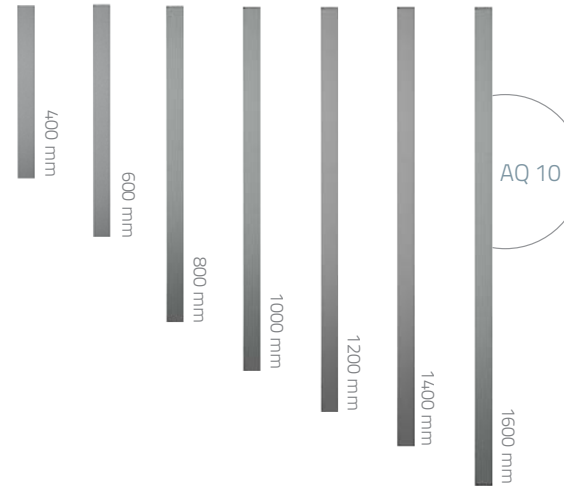


průměr 30 mm
úchycení
v úhlu 45°

- AS 45 400
- AS 45 580
- AS 45 800
- AS 45 1000
- AS 45 1200
- AS 45 1400
- AS 45 1600
- AS 45 1800

//Čtyřhranná madla

● nerezová ocel ● černá



40 x 20 mm
kolmé uchycení

- AQ 1020 400
- AQ 1020 600
- AQ 1020 800
- AQ 1020 1000
- AQ 1020 1200
- AQ 1020 1400
- AQ 1020 1600

40 x 40 mm,
kolmé uchycení

- AQ 1040 400
- AQ 1040 600
- AQ 1040 800
- AQ 1040 1000
- AQ 1040 1200
- AQ 1040 1400
- AQ 1040 1600

● nerezová ocel ● černá



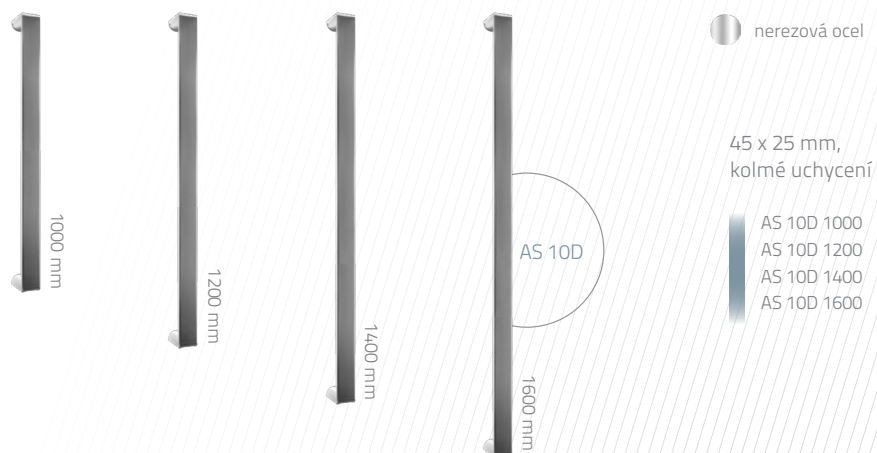
40 x 20 mm
úchycení v
úhlu 45°

- AQ 4520R 400
- AQ 4520R 600
- AQ 4520R 800
- AQ 4520R 1000
- AQ 4520R 1200
- AQ 4520R 1400
- AQ 4520R 1600

40 x 40 mm,
úchycení v
úhlu 45°

- AQ 4540R 400
- AQ 4540R 600
- AQ 4540R 800
- AQ 4540R 1000
- AQ 4540R 1200
- AQ 4540R 1400
- AQ 4540R 1600

//Půlkulatá madla



//Kulaté madlo se dřevem



//Zapuštěná madla

● nerezová ocel ● černá



Výše uvedená zapuštěná madla jsou k dispozici v typických rozměrech panelových dveří, v případě atypických rozměrů je nutno typ madla konzultovat s dodavatelem.

AW 22, AW 22L, AW 23 a AW 23L
Montáž pouze do panelu:

- AG01
- AG03
- AG06
- AG07
- AG09

AW 72 a AW 72L
Montáž pouze do panelu:

- AG01
- AG03
- AG05
- AG06
- AG07
- AG08
- AG09

AW 21 a AW 21L
Montáž pouze do panelu:

- AG01
- AG03
- AG06
- AG07
- AG09

AW 10 a AW 10L
Montáž pouze do panelu:

- AG05
- AG07
- AG08
- AG09

//Kliky

ALUPROF STYLE
1924216X: nerezová ocel,
přírodní elox, bílá, antracit,
černá



ALUPROF STYLE
1924218X: nerezová ocel,
přírodní elox, bílá, antracit,
černá



1924231X

ALUPROF LINE
1924220: nerezová ocel, přírodní
elox, bílá, antracit, černá



ALUPROF LINE
1924229X: nerezová ocel,
přírodní elox, bílá, antracit,
černá



1924231X

ALUPROF CLASSIC
1924111X: barvy RAL



1924113X

OLIMPO
8001289X: přírodní elox,
barvy RAL



1924113X

EDGE
8H00136X: přírodní elox,
barvy RAL



8H00137X

EDGE
8H00127X: přírodní elox,
barvy RAL



//Rozety

- nerezová ocel
- černá

AGR 10



//Ochrana proti poškrábání



AB 01

50 x 100 mm



AB 02

50 x 100 mm



AB 03

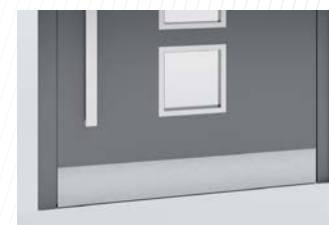
50 x 100 mm



AB 04

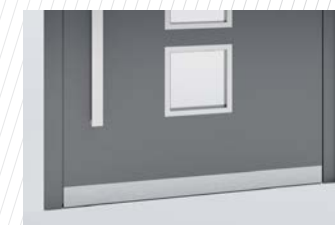
100 x 50 mm

//Okopové lišty



Slícovaná nebo nalepovací
AK 130

Výška 130 mm



Slícovaná nebo nalepovací
AK 60

Výška 60 mm

//Ornamenty



Master-Point



Satinata



Master-Ligne



Master-Carre

Vyberte si z široké nabídky
výplňových skel ALUPROF
v nejoblíbenějších variantách

Varianta 1: Pískované sklo (motiv)

Varianta 2: Průsvitná skla

Varianta 3: Skla s ornamentem

Varianta 4: Bezpečnostní sklo

Volitelné ornamenty:

"Master-Point"

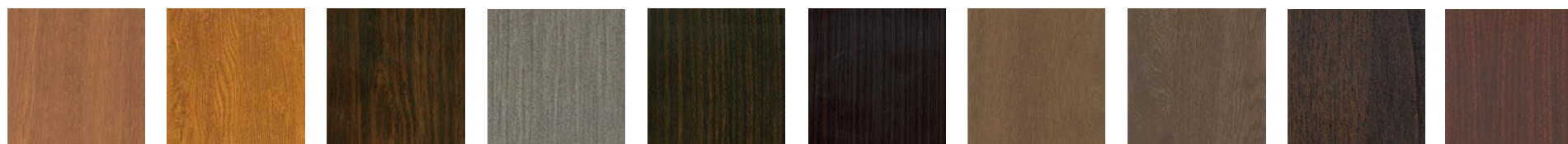
"Satinata"

"Master-Ligne"

"Master-Carre"

Maximální šířka skla do bočního nebo horního světlíku je 1400 mm.

Jiná skla dostupná na poptávku.



Zlatý dub
ADEC D101

Rustikální dub
ADEC D210

Bahenní dub
ADEC D502

Dub Vintage
ADEC D825

Eben
ADEC M102

Palisandr
ADEC M332

Ořech
ADEC O102

Ořech Vein
ADEC O205

Ořech tmavý
ADEC O306

Mahagon
ADEC M103



Mahagon Sapeli
ADEC M204

Borovice
ADEC S106

Borovice
ADEC S110

Jedle
ADEC J107

Jedle
ADEC S208

Buk
ADEC B108

Višeň
ADEC W109

Wenge
ADEC W205

Winchester
ADEC D207

Třešeň
ADEC C110

// Barvy z palety RAL
a strukturální barvy*



Třešeň
ADEC C212

Třešeň tmavá
ADEC C106

Kaštan
ADEC K101

Beton
ADEC E137

*Za příplatek jsou k dispozici všechny barvy RAL, strukturální barvy nebo nestandardní typy barev.
Znázorněné barvy jsou pouze ilustrační.



Naskenujte QR kód
a vizualizujte si své
nové dveře.



ALUPROF SYSTEM CZECH s.r.o.

Na Rovince 879, 720 00 Ostrava - Hrabová

tel. +420 595 136 633, mobil: +420 774 741 102, +420 774 455 057

e-mail: firma@aluprof.eu, www.aluprof.eu



www.dum.aluprof.eu