



# ENERGETO NEO

OKENNÍ SYSTÉM



**Energeto Neo – energeticky úsporná okna s jednoduchým kubistickým tvarem profilů. Bohatost designových řešení umožňuje vytvářet okna z PVC ideálně vhodná pro jakýkoli typ budovy.**

- Profil třídy „B“,
- montážní hloubka 76 mm,
- 6 komorová konstrukce,
- zasklívací pakety od 36 do 68 mm,
- standardní zasklívací paket je 48 mm [ $U_g=0,5$ ]\*,
- hloubka osazeného rámu/křídla 93 mm,
- výška rámu a křídla 115 mm,
- možnost použití skrytých závěsů,
- kompozitová výztuha (nahrazuje ocelové jádro),
- centrální těsnění (3 těsnění),
- vnitřní upínání ve standardní výbavě,
- kování pracuje v tzv. suché komoře - což zvyšuje jeho životnost,
- standardně 5 bodů proti vloupání,
- ochrana proti vloupání - safetec inside,
- Technologie Powerdur Inside nahrazuje ocelové výztuhy v profilech,
- technologie Bonding Inside umožňuje lepení skel do křidel,
- profily jsou k dispozici v strukturách woodec a aludec,
- doporučeno pro energeticky úsporné a pasivní stavby.

\* Standard pro den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

**6**

komor

**3**

těsnění

**76**

stavební hloubka  
[mm]

**0,76**

U<sub>w</sub> pro U<sub>g</sub>=0,5  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL NEO MD

OKENNÍ SYSTÉM



Ideal Neo MD se středovým těsněním zajišťuje vyšší tepelné a vodotěsné parametry. Okna této řady se vyznačují úzkým rámem a křídlem, což umožňuje použití velkých prosklených ploch.

- instalační hloubka 76 mm,
- 5-6 komorová konstrukce,
- zasklení s pakety do šířky 54 mm,
- standardní vložka je 24 mm,
- výška složení rámu/křídla 110 mm,
- standardně 3 těsnění,
- kování je vybaveno 5 body proti vloupání,
- hodnota  $U_w=1,2$  ;  $U_w$  pro  $U_g=1,1$  (rámeček Ultimate) \* ,
- možnost použití skrytých pantů,
- kubistický tvar profilu,
- úzké okenní falce,
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá a antracitová.

\* hodnota  $U_w$  je uvedena pro referenční okno o rozměrech 1230 mm x 1480 mm

**5-6**

komor

**3**

těsnění

**76**

stavební hloubka  
[mm]

**1,20**

$U_w$  dla  $U_g=1,1$   
(ramka Ultimate)

# IDEAL NEO AD

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



Ideal Neo je jedinečný design založený na jednoduchých konstrukcích a inovativních technologiích, vhodný zejména pro novostavby a rekonstrukce.

- stavební hloubka 76 mm,
- 5 komorová konstrukce,
- zasklení s pakety do šířky 52 mm,
- standardní vložka je 24 mm,
- výška složení rám/křídlo 115 mm,
- možnost použití skrytých pantů,
- možnost použití technologie "bonding inside",
- hodnota  $U_w^*$  0,79  $U_w$  pro  $U_g=0,5$  (teplý rámeček),
- silné úhly,
- úzké naléhávky ramu,
- dostupné barvy jádra: hnědá, antracitová a bílá.

\* zadané pro referenční okno o rozměrech 1230 x 1480 mm.

**5**

komor

**2**

těsnění

**76**

stavební hloubka  
[mm]

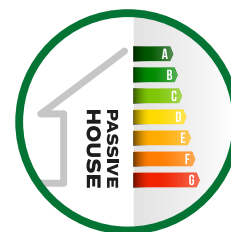
**1,20**

$U_w$  dle  $U_g=1,1$   
(ramka Ultimate)

# ENERGETO 8000

OKENNÍ SYSTÉM





Energeto 8000 – ocel je nahrazena polymerem a sklo je nalepeno na křídlo. Nejteplejší okno v nejmodernější verzi. Okna na bázi systému Energeto 8000 jsou standardně vyráběna v technologii V-Perfect.

- profil třídy „B“,
- stavební hloubka 85 mm,
- 6-komorová budova,
- zasklení s pakety do šířky 52 mm,
- standardní paket zasklení je 4th/18Ar/4/18Ar/4th [Ug=0,5]\*,
- šířka složení rám/křídlo 119 mm,
- možnost použití skrytých pantů,
- výztuha Ultradur High Speed (kompozit s příměsí skleněných vláken),
- středové těsnění (3 těsnění),
- vnitřní svorky ve standardní výbavě,
- kování pracuje v tzv. suché komoře, což zvyšuje jeho životnost,
- 5 bezpečnostních bodů ve standardní výbavě,
- blokování nesprávné polohy kliky ve standardní výbavě,
- profily spojované v technologii V-Perfect ve standardní výbavě,
- zasklení vlepené do křídla,
- profily jsou k dispozici v provedení classic-line,
- systém kompatibilní s jinými systémy o šířce 85 mm,
- možnost instalace krytek Aluskin,
- doporučené pro energeticky úsporné a pasivní stavby.

\*Standard na den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

**6**

komor

**3**

těsnění

**85**

stavební hloubka  
[mm]

**A**

A hliníková krytka

**0,72**

Uw pro Ug=0,5  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 8000

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM





## Nejnovější generace oken.

Když si je vyberete – vyberete si teplo, ticho a estetiku. Okna vyrobená na základě systému Ideal 8000 poskytují tepelnou a zvukovou izolaci na nejvyšší úrovni. Doporučuje se pro pasivní domy.

- profil třídy „B”,
- stavební hloubka 85 mm,
- 6-komorová budova,
- zasklení s pakety do šířky 52 mm,
- standardní paket zasklení je 4tH/18Ar/4/18Ar/4tH [Ug=0,5]\*,
- možnost použití skrytých pantů,
- systém se 3 těsněními,
- kování pracuje v tzv. suché komoře, což zvyšuje jeho životnost,
- 5 bezpečnostních bodů ve standardní výbavě,
- blokování nesprávné polohy kliky ve standardní výbavě (okno OS),
- k dispozici s rovným nebo zaobleným křídlem,
- systém kompatibilní s jinými systémy o šířce 85 mm,
- možnost použití hliníkových krytek Aluskin,
- doporučuje se pro pasivní domy,
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá i antracitová.

\*Standard na den 15.01.2020.

Vyžaduje technologické potvrzení.

**6**

komor

**3**

těsnění

**85**

stavební hloubka  
[mm]

**A**

A hliníková krytka

**0,74**

Uw pro Ug=0,5  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 7000 NL

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



**Energeticky úsporná okna systému Ideal 7000 NL jsou vhodná pro montáž do nových i rekonstruovaných budov.**

- profil třídy „B“,
- stavební hloubka 120 mm ram, křídlo 85 mm,
- 5-komorová struktura,
- zasklení s pakety do šířky 52 mm,
- standardní paket zasklení je 4/16Ar/4th [Ug=1,0]\*,
- možnost použití skrytých pantů,
- systém se 2 těsněními,
- standardní kování s 2 body proti vloupání na křídlo,
- k dispozici v provedení s rovným křídlem,
- doporučeno pro pasivní domy,
- dostupné barvy jádra: bílá a antracitová.

\*Standard na den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

**5**

komor

**2**

těsnění

**120**

stavební hloubka  
[mm]

**0,76**

Uw pro Ug=0,5  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 7000 NEW

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



Energeticky úsporná okna vyrobená s využitím nejmodernějších technologií. Je reakcí na rostoucí požadavky v oblasti tepelné izolace okenního truhlářství. Systém je vybaven vnějším těsněním.

- profil třídy „B“,
- stavební hloubka 85 mm,
- 6-komorová budova,
- zasklení s pakety do šířky 52 mm,
- standardní paket zasklení je 4/16Ar/4th [Ug=1,1]\*,
- možnost použití skrytých pantů,
- systém se 2 těsněními,
- standardní kování s 2 body proti vzloupání na křídlo,
- otevřená ocel o tloušťce 1,5 mm ve standardní výbavě,
- blokování nesprávné polohy kliky (okno OS) ve standardní výbavě,
- systém kompatibilní s jinými systémy o šířce 85 mm,
- k dispozici v provedení s rovným křídlem,
- doporučeno pro energeticky úsporné stavby,
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá a antracitová.

\*Standard na den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

6

komor

2

těsnění

85

stavební hloubka  
[mm]

0,77

Uw pro Ug=0,5  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 5000

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



Okna, která kombinují moderní design s velmi dobrými technickými parametry. Systém s trojitým těsněním. K dispozici je také verze s nižším rámem, díky kterému snadno osvětlíte jakoukoli místnost.

- profil třídy „B“,
- stavební hloubka 70 mm,
- 5-komorová struktura,
- zasklení s pakety do šířky 42 mm,
- standardní paket zasklení je 4/16Ar/4th [U<sub>g</sub>=1.1]\*,
- možnost použití skrytých pantů,
- systém se 3 těsněními,
- standardní kování s 2 body proti vloupání na křídlo,
- kování pracuje v tzv. suché komoře, což zvyšuje jeho životnost,
- blokování nesprávné polohy kliky (okno OS) ve standardní výbavě,
- možnost použití hliníkových krytek Aluskin,
- otevřená ocel o tloušťce 1,5 mm ve standardní výbavě,
- rám lze vyrobit ve verzi Slim nebo s renovačním rámem,
- k dispozici s rovným nebo polooblým křídlem,
- možnost použití středové kliky na křídle polooblým (platí pouze pro bílou barvu bez dýhy),
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá a antracitová.

\* Standard na den 15.01.2020.

Vyžaduje technologické potvrzení.

5

komor

3

těsnění

70

stavební hloubka  
[mm]

A

A hliníková krytka

R

renovace

0,94

U<sub>w</sub> pro U<sub>g</sub>=0,7  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 4000 NEW

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



Kombinace nejoblíbenějšího řešení s šestikomorovou strukturou rámu umožnila lepší tepelnou izolaci okna. Vysoký standard založený na produktu, který je prověřený a oceněný trhem.

- profil třídy „B”,
- stavební hloubka rámu 85 mm,
- 6-komorová konstrukce rámu,
- 5-komorová konstrukce křídla,
- zasklení s pakety do šířky 42 mm,
- standardní paket zasklení je 4/16Ar/4th [Ug=1.1]\*,
- systém se 2 těsněními,
- standardní kování s 2 body proti vloupání na křídlo,
- možnost použití skrytého kování,
- otevřená ocel o tloušťce 1,5 mm ve standardní výbavě,
- blokování nesprávné polohy kliky (okno OS) ve standardní výbavě,
- k dispozici s rovným nebo polooblým křídlem,
- systém kompatibilní s jinými systémy o šířce 85 mm,
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá a antracitová.

\*Standard na den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

**6**

komor

**2**

těsnění

**85**

stavební hloubka  
[mm]

**0,97**

Uw pro Ug=0,7  
(rámeček Ultimate)

# IDEAL 4000

OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM



Jde o univerzální systém, který dobře funguje jak v moderní architektuře rodinných a vícerodinných bytů, tak i v případě rekonstrukcí.

- profil třídy „B”,
- stavební hloubka 70 mm,
- 5-komorová struktura,
- zasklení s pakety do šířky 42 mm,
- standardní paket zasklení je 4/16Ar/4th [Ug=1.1]\*,
- systém vybavený 2 těsněními,
- standardní kování s 2 body proti vloupání na křídlo,
- možnost použití skrytých pantů,
- otevřená ocel o tloušťce 1,5 mm ve standardní výbavě,
- blokování nesprávné polohy kliky (okno OS) ve standardní výbavě,
- možnost výroby oken s renovačním rámem nebo monoblokovým rámem,
- k dispozici s rovným nebo polooblým křídlem,
- možnost volby centrální kliky,
- možnost použití hliníkových krytek Aluskin s vyloučením monoblokových rámu,
- dostupné barvy jádra: bílá, hnědá a antracitová.

\*Standard na den 15.01.2020.  
Vyžaduje technologické potvrzení.

**5**

komor

**2**

těsnění

**70**

stavební hloubka  
[mm]

**A**

A hliníková krytka

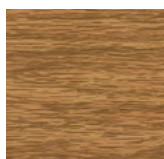
**R**

renovace

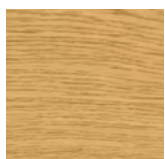
**1,00**

Uw pro Ug=0,7  
(rámeček Ultimate)

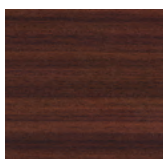
# PALETA BAREV



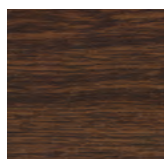
AP 01



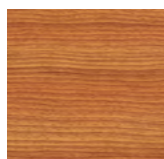
AP 02



AP 05



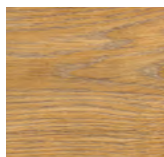
AP 06



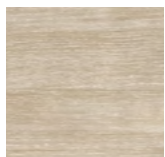
AP 11



AP 15



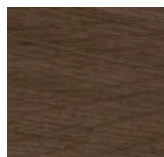
AP 19



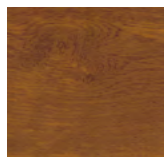
AP 20



AP 21



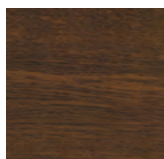
AP 22



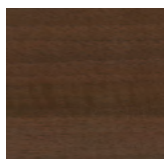
AP 23



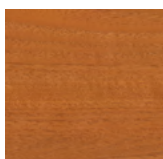
AP 25



AP 27



AP 28



AP 29



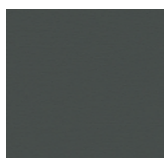
AP 30



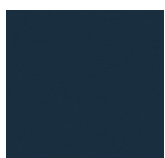
AP 32



AP 34



AP 40



AP 41



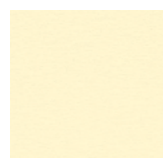
AP 43



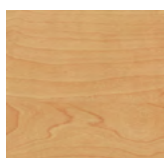
AP 44



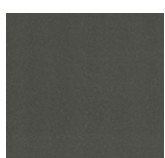
AP 47



AP 50



AP 52



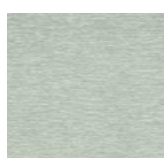
AP 60



AP 61



AP 62



AP 63



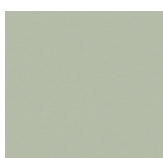
AP 65



AP 69



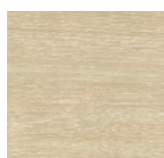
AP 70



AP 71



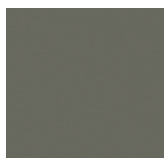
AP 72



AP 75



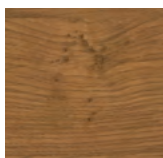
AP 79



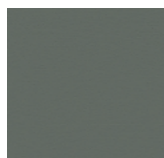
AP 88



AP 94



AP 95



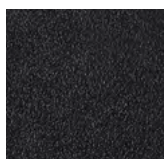
AP 102



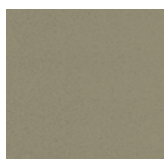
AP 103



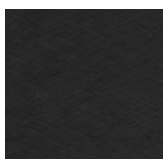
AP 105



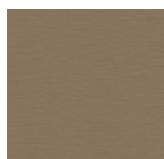
AP 106



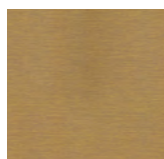
AP 107



AP 108



AP 109



AP 110



AP 111



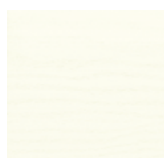
AP 112



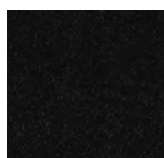
AP 113



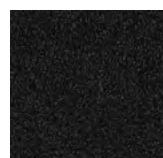
AP 115



AP 116



AP 121



AP 122



Tato publikace nepředstavuje obchodní nabídku. To nepředstavuje důvod ke stížnosti.  
Prezentované fotografie jsou ilustrativní a nejedná se o skutečné fotografie produktů.

15.03.2024

Eko-Okna S.A.  
ul. Spacerowa 4  
47-480 Kornice

[www.ekookna.com](http://www.ekookna.com)

