

REHAU ARTEVO

Spája štíhle línie
a eleganciu hliníkových
systémov so všetkými
výhodami kompozitu.
Rafinovaný vzhľad
a rovné línie ARTEVO od
slovenského výrobcu okien,
dverí a fasád FENESTRA Sk®
sú založené na novej
konštrukcii profilu
kompozitného materiálu
RAU - FIPRO X.

“
**HORÚCU NOVINKU REHAU
ARTEVO NA SLOVENSKÝ
TRH EXKLUSÍVNE PRINÁŠA
FENESTRA Sk®**
”

fenestra sk®
OKNÁ • DVERE • FASÁDY



Prémiové okná v dokonalom prevedení

Rozmery, ktoré doteraz patrili len hliníku, jasné línie a vysokokvalitný vzhľad pre náročné architektonické možnosti.

FENESTRA Sk prináša exkluzívne na slovenský trh najnovšiu generáciu okenných profilov REHAU z kompozitného materiálu RAU-FIPRO X pod názvom ARTEVO. Jednoznačne najlepšie tepelnoizolačné vlastnosti, minimálna údržba, obrovská rozmanitosť dizajnov a v neposlednom rade veľkosť okenných prvkov v sebe spája horúca novinka v našej ponuke.

ARTEVO združuje estetiku s technologickými inováciami, ako je použitie sklenených vláken pre zvýšenie stability a torznej tuhosti. ARTEVO nie je len okenným riešením, ale investíciou do budúcnosti, ktorá potvrzuje postavenie našich REHAU systémov ako lídra v oblasti stavebných inovácií.



www.fenestrask.sk

PREČO REHAU ARTEVO?

- **Väčšia stabilita:** ARTEVO úplne nanovo definuje hranice možností. Výsledok: energetická účinnosť, veľkosť, dizajn, komfort, bezpečnosť a udržateľnosť na novej úrovni.
- **Väčšia energetická účinnosť:** špičkové hodnoty, ktoré sú ešte zvýšené voliteľným použitím novej, inovatívnej profilovej technológie **REHAU LowE** pre pasívne stavby.
- **Viac dizajnu a veľkosti:** s prvkami na výšku celého podlažia – bez použitia prídavných svetlíkov zaručuje **ARTEVO** čistý dizajn a vždy ten najlepší výhľad.



CHARAKTERISTIKA

Charakteristika materiál jadra

Charakteristika materiál povrchovej vrstvy

Systém tesnenia

Počet komôr rám

Počet komôr krídlo

Hĺbka rámu

Hĺbka krídla

Počet tesnení

Sklo pre okná (štandard)

Súčinitel prechodu tepla

Zvuková izolácia

Vodotesnosť

Odlenosť proti zaťaženiu vetrom

Prievzdušnosť

Krídlo s mikroventiláciou (v prípade okna)

Kovanie

Trieda odolnosti RC (odolnosť proti vlámaniu)

Farebné prevedenie

* Podľa typu skla a typu dištančného rámkiku.

HODNOTY/INFORMÁCIE

RAU-FIPRO X: skleným vláknom zosilnený RAU-PVC

RAU-PVC, receptúra bez olova a kadmia

Stredové tesnenie

7

7, plošne lícujúce 8

80 mm

82 mm, plošne lícujúce 97 mm

3

4-18-4-18-4, $U_g = 0,5$

Z64: $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$, plošne lícujúce: $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ *

Do $R_w = 48,5 \text{ dB}$

Do triedy 9A

Do triedy B5/C5

Do triedy 4

Je možné integrovať

Siegenia

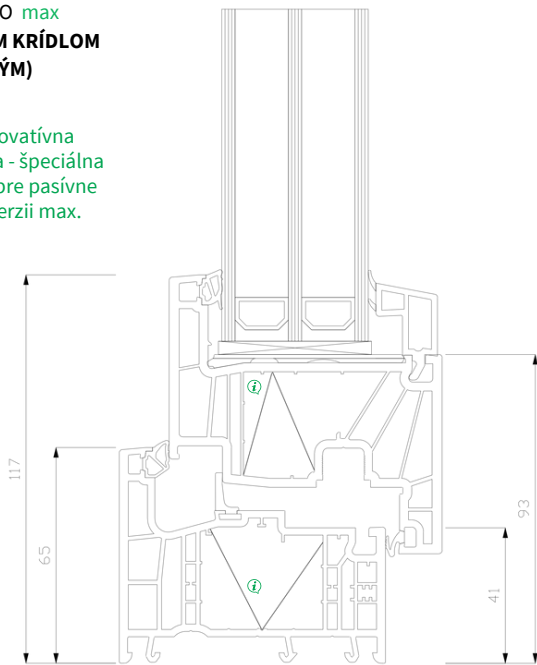
RC1, RC2, RC3

Biele, kaširované fólie ext+int, AL klip v RAL ext

Pri rozmere okna: š = 1 230 mm, výška = 1 480 mm

REHAU ARTEVO max SO VSADENÝM KRÍDLOM (ŠTANDARDNÝM)

② NOVINKA:
voliteľná inovatívna
technológia - špeciálna
LowE fólia pre pasívne
stavby vo verzii max.



REHAU ARTEVO max S PREDSADENÝM KRÍDLOM (PLOŠNE LÍCUJÚCIM)

