

- ⊕ Šilumos izoliacija
- ⊕ Inovacijos
- ⊕ Ekologija
- ⊕ Komfortas
- ⊕ Estetika

Kokybė be kompromisų

GEALAN S 8000

Laiko išbandyta profilių sistema GEALAN S 8000 pilnai atitinka esminius poreikius. Galimybė naudoti plačią plieno profilio armuotę leidžia gaminti labai tvirtas langų ir durų konstrukcijas.



- ① **Dvi sandarinimo tarpinės** yra glaudžiai prispaudžiamos tiek iš vidaus, tiek ir iš lauko pusės visu varčios perimetru ir užtikrina lango sandarumą.



- ② **6 kameros lango rėmo ir varčios profilioose ir 74 mm profilio montavimo gylis** užtikrina labai gerus šilumos ir garso izoliacijos rodiklius.



- ③ **Plati plieno profilio armuotė** pagrindinės lango profilio kameros viduje suteikia lango konstrukcijai stabilumą.



- ④ **Galima stiklinti iki 46 mm storio** trijų stiklų stiklo paketais, o naudojant STV® stiklinimo technologiją net iki 48 mm storio stiklo paketais.

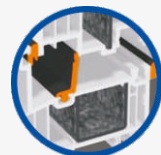


- ⑤ **Stiklajuosčių formų gausa** nuo užapvalintos iki santūriai kampuotos suteiks Jūsų langams nepakartojamą išskirtinumą.

* Lango šilumos laidumo koeficientas U_g . Baltų profilių kombinacija su standartinė plieno armuote. Skaičiuojamoji reikšmė, kai stiklo paketo $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, rėmelis Swisspacer Ultimate, S 8000 sistemos profilių $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, S 9000 profilio sistemos profilių $U_g = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$.

GEALAN S 9000

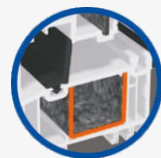
Naujoji GEALAN S 9000 profilių sistema apjungia vidurinio ir išorinio sandarinimo sistemų privalumus. Iš tokios sistemos profilių pagaminti langai atitinka energiją taupantiems langams keliamus reikalavimus.



- ① **Trigubo sandarinimo sistema.** Trečioji sandarinimo tarpinė pagerina lango šilumos ir garso izoliacijos charakteristikas, saugo lango apkaustus nuo lauko drėgmės.



- ② **6 kameros lango rėmo ir varčios profilioose ir didelis 82,5 mm profilio montavimo gylis** užtikrina puikius šilumos ir garso izoliacijos rodiklius.



- ③ **Plati plieno profilio armuotė** pagrindinės lango profilio kameros viduje suteikia lango konstrukcijai stabilumą.



- ④ **Galima stiklinti iki 52 mm storio** trijų stiklų stiklo paketais, o naudojant STV® stiklinimo technologiją net iki 54 mm storio stiklo paketais.



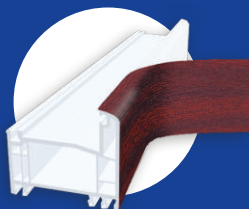
- ⑤ **Padidintas 26 mm stiklo paketo įleidimo į profilį gylis** saugo šalčiausias stiklo paketo dalis nuo tiesioginio kontakto su aplinka ir gerina šiluminės lango charakteristikas.

Profiliai, iš kurių gaminami langai ir durys gali būti:

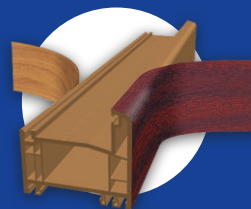
- balti
- spalvoti ACRYLCOLOR®
- laminuoti vienspalve arba medienos raštus ir faktūrą imituojančia plėvele



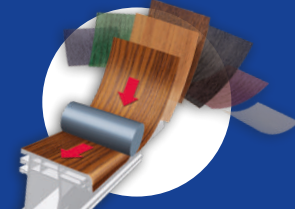
Balti nelaminuoti



Viena pusė laminuota arba ACRYLCOLOR®



Abi pusės laminuotos



Spalvotų plėvelių įvairovė

VIVALangai

UAB VIVA LANGAI

Savanorių pr. 65, LT-03149 Vilnius
+370 608 00101 / +370 5 245 14 11
www.vivalangai.lt / info@vivalangai.lt

 **GEALAN**
www.gealan.lt