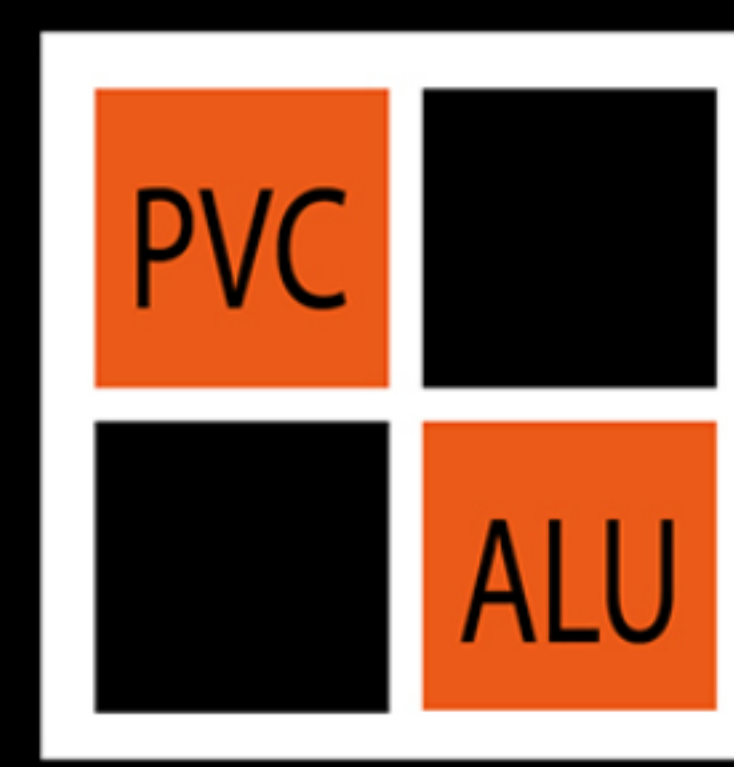


TVORNICA PROZORA I VRATA



**STAKLO DOM**  
**STD**



Inovativni  
sustavi za  
prozore  
i vrata



[www.STAKLODOM.hr](http://www.STAKLODOM.hr)



INNOVATION MIT SYSTEM

# S8000

Ekonomičnost i sigurnost

74 mm ugradbene dubine

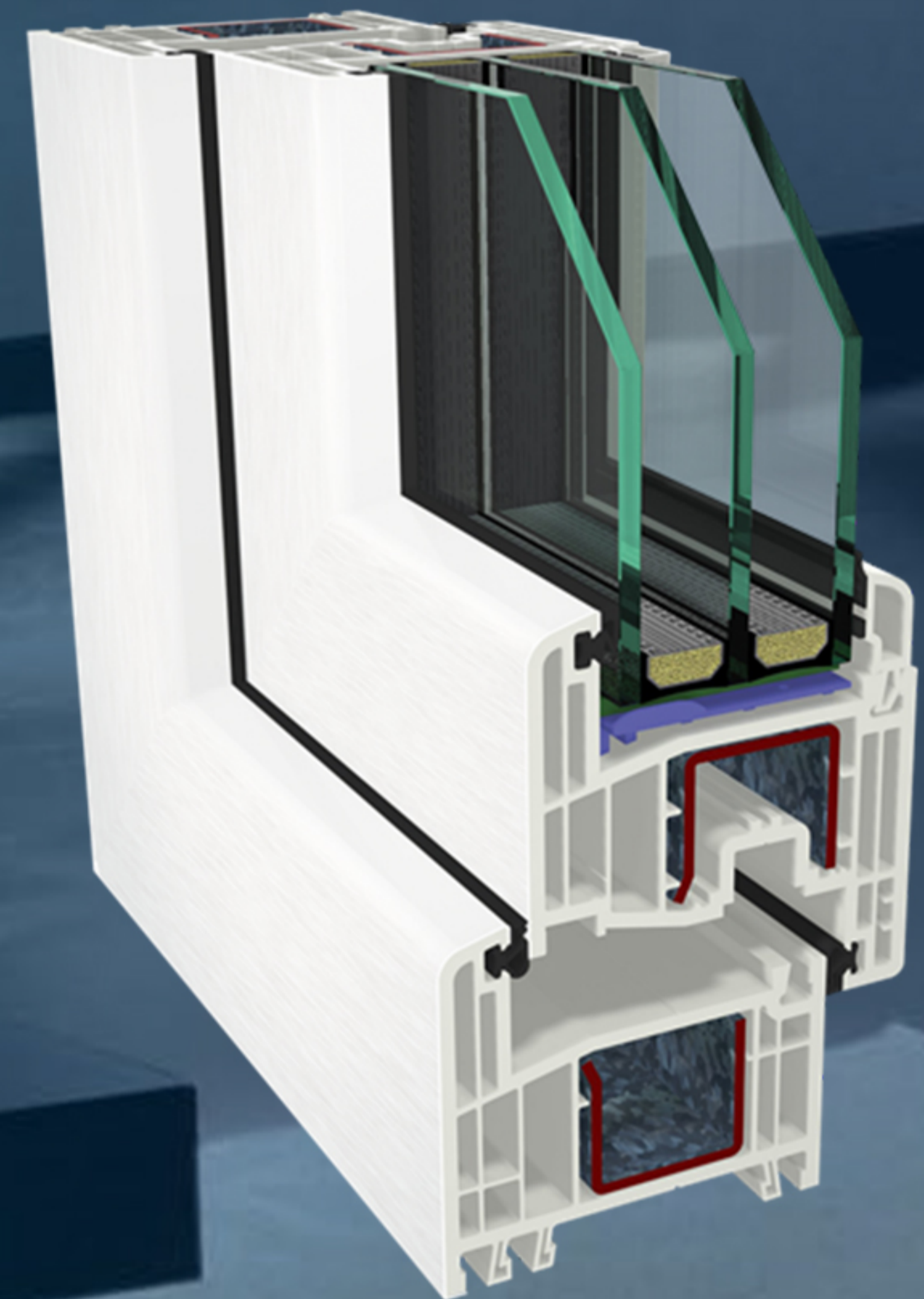
sustav 5 - 6 komora

2 razine brtvljenja

$U_f = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$  toplinska provodljivost

vrhunska statika

ekonomična cijena



okov:

**SIEGENIA**  
TITAN AF

#### standardne boje:

- bijela
- zlatni hrast
- orah

#### vanstandardne boje:



GARANCija: **15** godina



# GEALAN

INNOVATION MIT SYSTEM

## S9000

### Vrhunska izolacija

83 mm ugradbene dubine

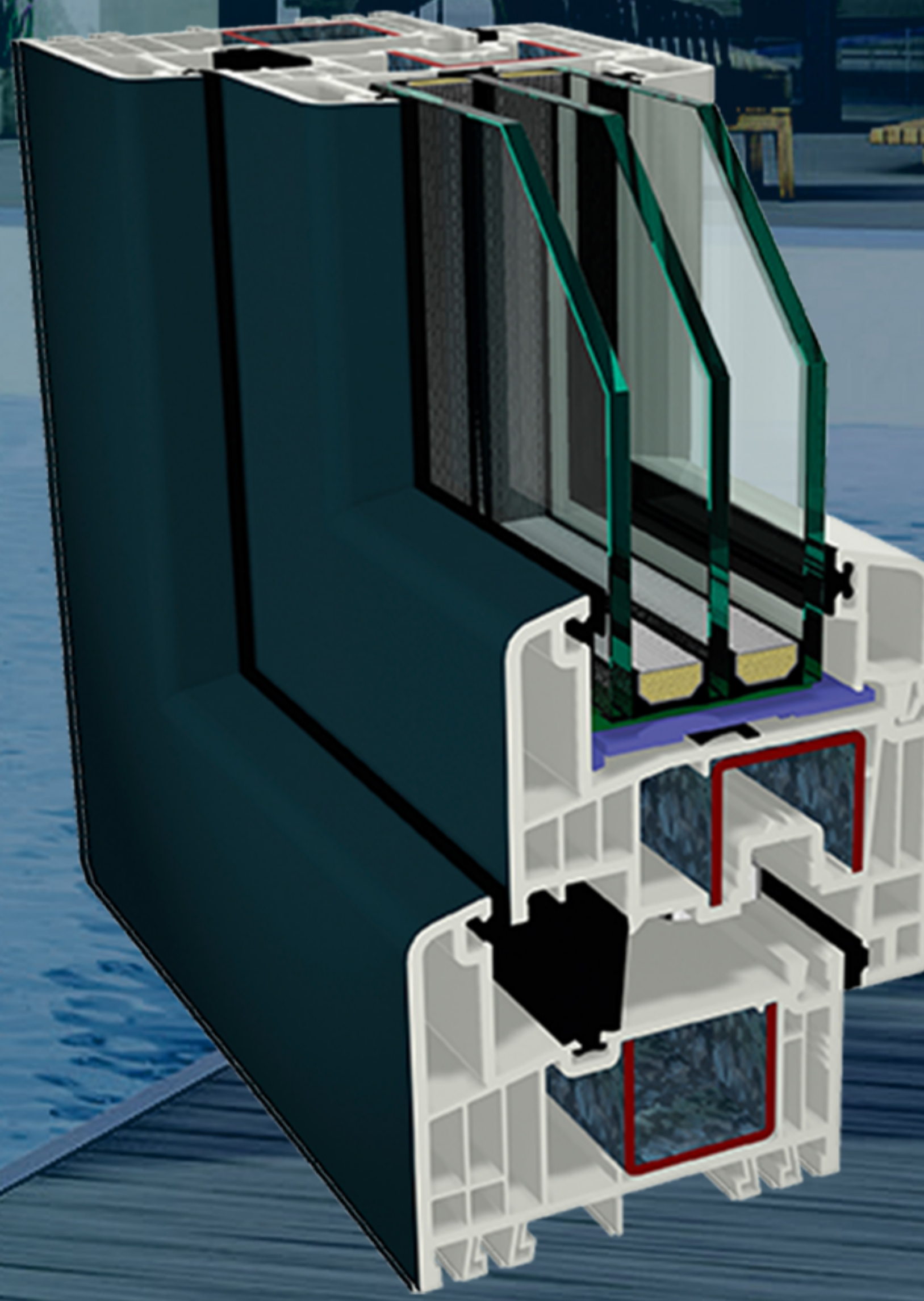
sustav 6 komora

3 razine brtvljenja

$U_f = 0,92 \text{ } ^\circ\text{K}$  toplinska provodljivost

velika ugradbena širina

pogodno za pasivne kuće



okov:

**SIEGENIA**  
TITAN AF

#### standardne boje:

	bijela
	zlatni hrast
	orah
	antracit siva

#### vanstandardne boje:



#### acrylcolor:



GARANCIJA: 15 godina

## Privlačne boje-zauvijek lijepe

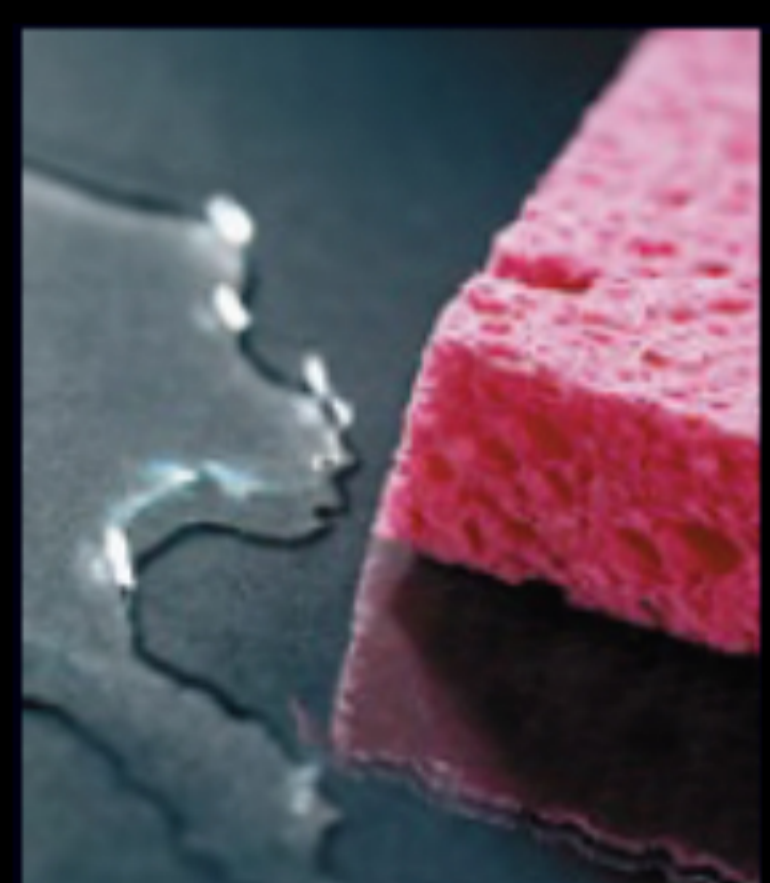
Prozorski profili u boji naglašavaju izvedbu fasade. Boje će privući poglede, i time ćete dobiti nezamjenjivu 'podsjetnicu'. Čak i neobični zahtjevi za boje, ili oni specifični za regije, nama ne predstavljaju problem.

Boje prozora pokazuju raznolikost. Za svako okruženje postoji odgovarajuća boja.

Zastupljene su sve boje: od čisto bijele do moderne srebrne.

Svaka boja ispitana je na postojanost i odgovara RAL-u. I kod profila u boji, kvaliteta je na prvom mjestu, stoga proizvodimo profile u boji postupkom koekstruzije.

Time se bijelo osnovno tijelo nerazdvojivo spaja sa slojem akrilnog stakla.



### jednostavno održavanje

acrylicolor-prozore gotovo da i ne treba održavati te se izuzetno lako njeguju. acrylicolor-prozori odbijaju nečistoću te se mogu čistiti jednostavnim sredstvima za čišćenje.



### postojanost boja

Koekstruzijski postupak bojenja jamči nenadmašnu postojanost boje. Čak i u slučaju sukcesivne zamjene prozorskih jedinica u jednoj te istoj zgradbi ni nakon godina razlike se gotovo ne mogu zamijetiti.



### isplativost

ugradnjem prozora u acrylicoloru umjesto uobičajenih aluminijskih sistema dobiva se mogućnost znatne uštede energije, a da se pritom ne gubi na vrijednosti i kvaliteti



### otpornost na vremenske utjecaje

Kod milijuna automobilskih stražnjih svjetala akrilno je staklo tijekom godina dokazalo svoju postojanost na agresivna vremenska djelovanja. Isti se materijal koristi i za površinu acrylicolor-profila. Prozori od acrylicolor-profila su stoga iznimno otporni, čak i u ekstremnim klimatskim uvjetima.



### postojanost na ogrebotine

Površina acrylicolor boja ne odlikuje se samo visokom postojanošću na ogrebotine, već je i neosjetljiva na prašinu i nečistoću.



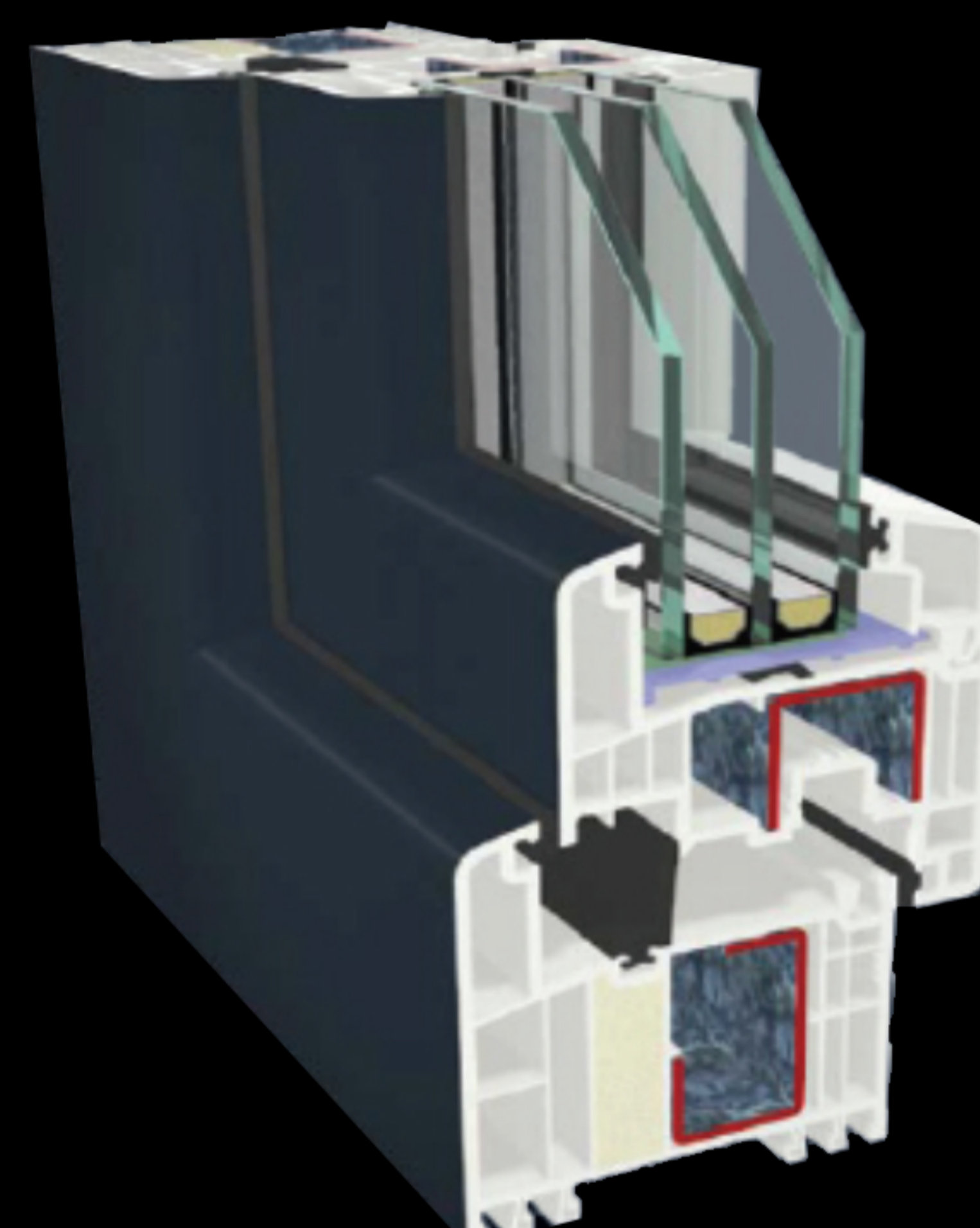
### ekološki prihvatljive

acrylicolor-prozore moguće je u potpunosti reciklirati. Od starih se prozora ponovo stvara granulat koji se prerađuje u visokokvalitetnu sirovинu koja se može ponovo upotrijebiti za nove prozore. Time je osiguran zatvoren kružni tok materijala.

### Princip koekstruzije

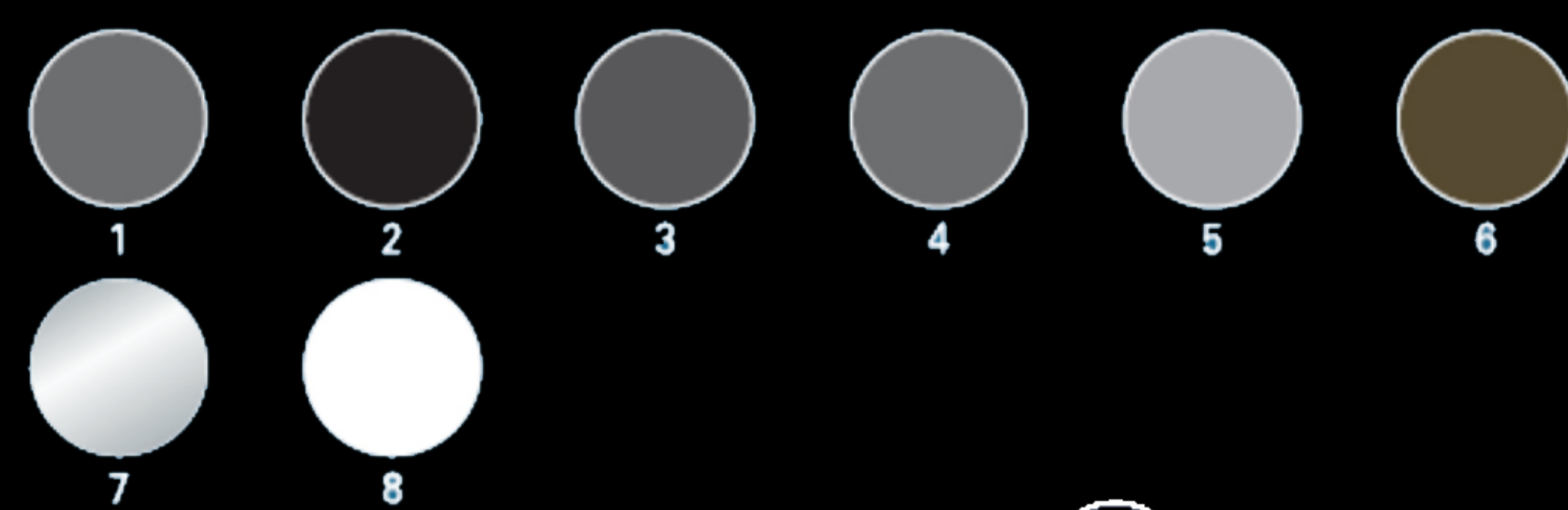


- 1 smjesa bijelog PVC-a se dovodi na glavni ekstruder
- 2 preko jednog koekstrudera se dovodi smjesa akrila u boji
- 3 u koekstrudera se obje tekuće smjese nerazdvojivo spajaju
- 4 da bi se postigao sjaj boje, površina profila polira se brusilicom
- 5 gotovi acrylicolor profil



### acrylicolor - lista standardnih boja

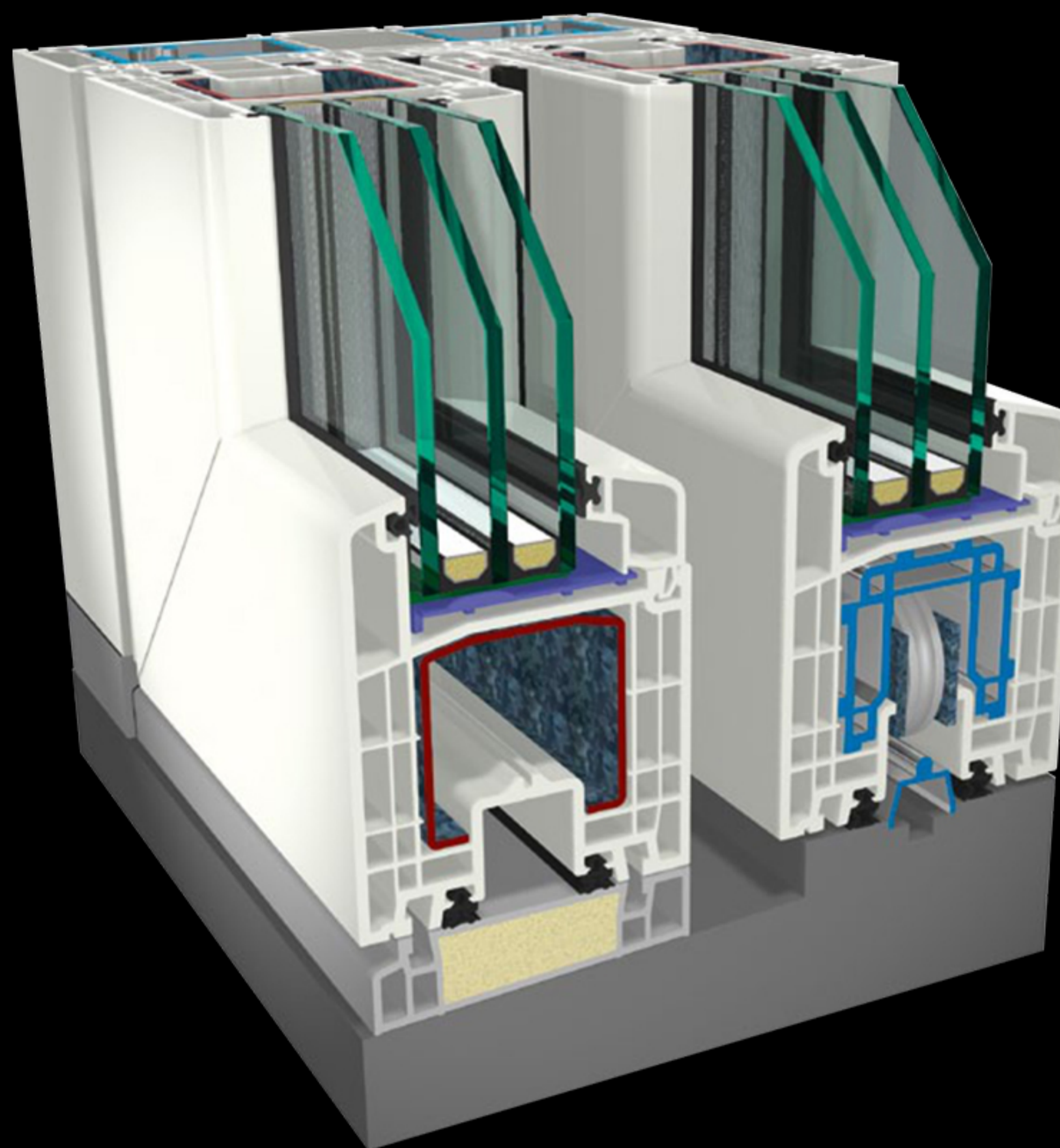
1 RAL 7016 / Antracit siva	7 SILBER / Silber
2 RAL 9005 / Crna	8 RAL 9010 / Bijela
3 Db703 / DB703	
4 RAL 7015 / Tamno Siva	
5 RAL 7040 / Prozorsko Siva	
6 RAL 8014 / Sepia Smeda	



# Podizno-klizna stijena HST

## ARGUMENTI KOJI ODUŠEVЉАЈУ:

- Moderan izgled
- Velike staklene površine
- Nesmetan prolazak zbog praga u ravnini poda
- Različite mogućnosti otvaranja
- Potrebno je malo snage za otvaranje



# Aluminijski proizvodi

## VRATA



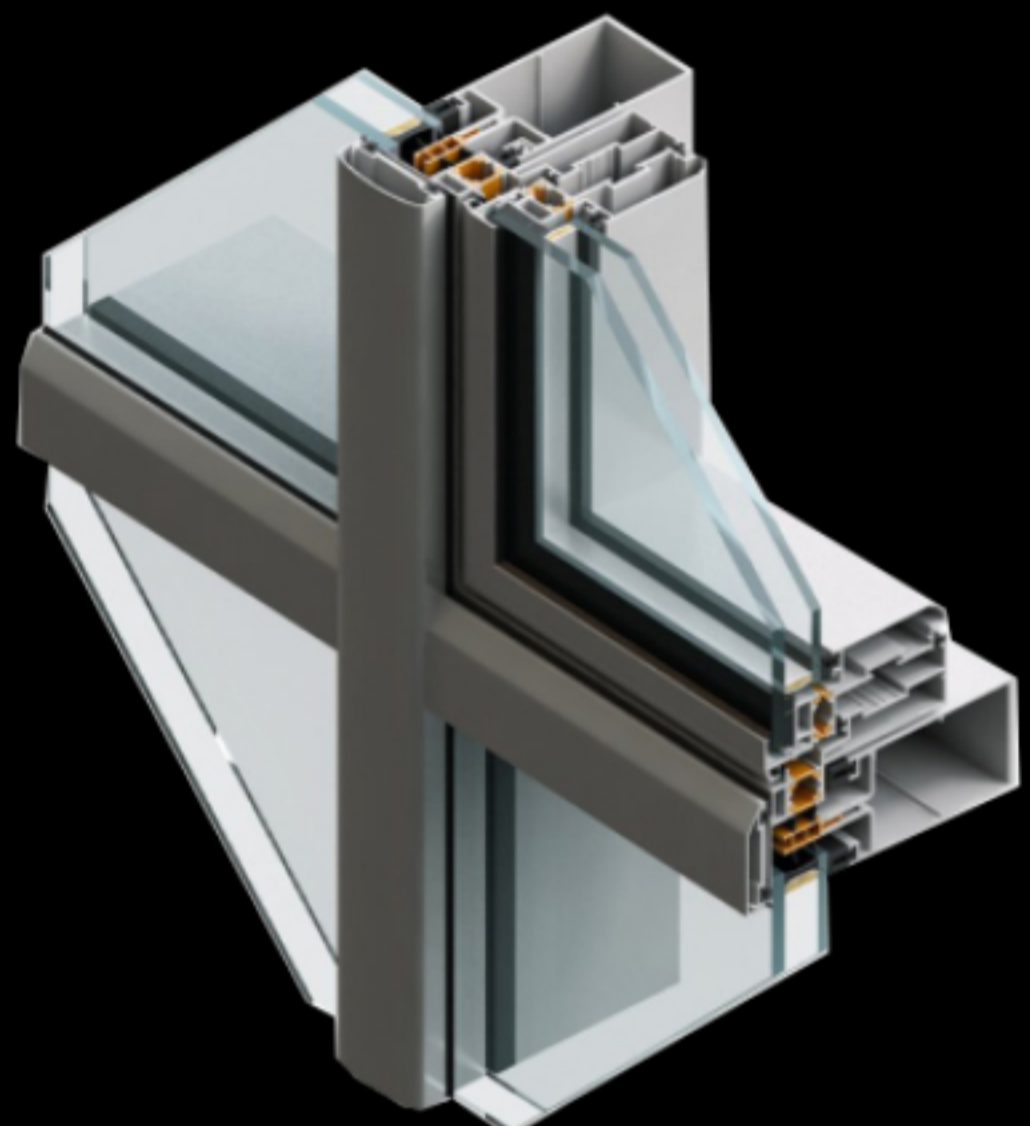
Aluminij je idealan materijal za izradu čvrstih i dugotrajnih vrata izuzetno stabilnih i otpornih na vremenske utjecaje, deformacije, čak i na vrlo frekventnim prolazima, koroziju, a pružaju i odličnu toplinsku izolaciju. Aluminij osigurava i optimalnu pouzdanost, veću zaštitu od provala i kod velikih dimenzija vrata.

Serija profila za izradu vrata i prozora s prekinutim termičkim mostom.

Ovu seriju profila karakterizira visoki stupanj toplinske izolacije dobiven zahvaljujući upotrebi poboljšanih šupljikavih poliamidnih šipki debljine 39 mm te dodatku posebnih izolacijskih letvica.

Takvo rješenje smanjuje konvekcijsko gibanje unutar šupljine profila te na taj način omogućuje iznimnu toplinsku i zvučnu izolaciju, a okviri širine od 77 mm do 87 mm zadovoljiti će i najzahtjevnije kupce.

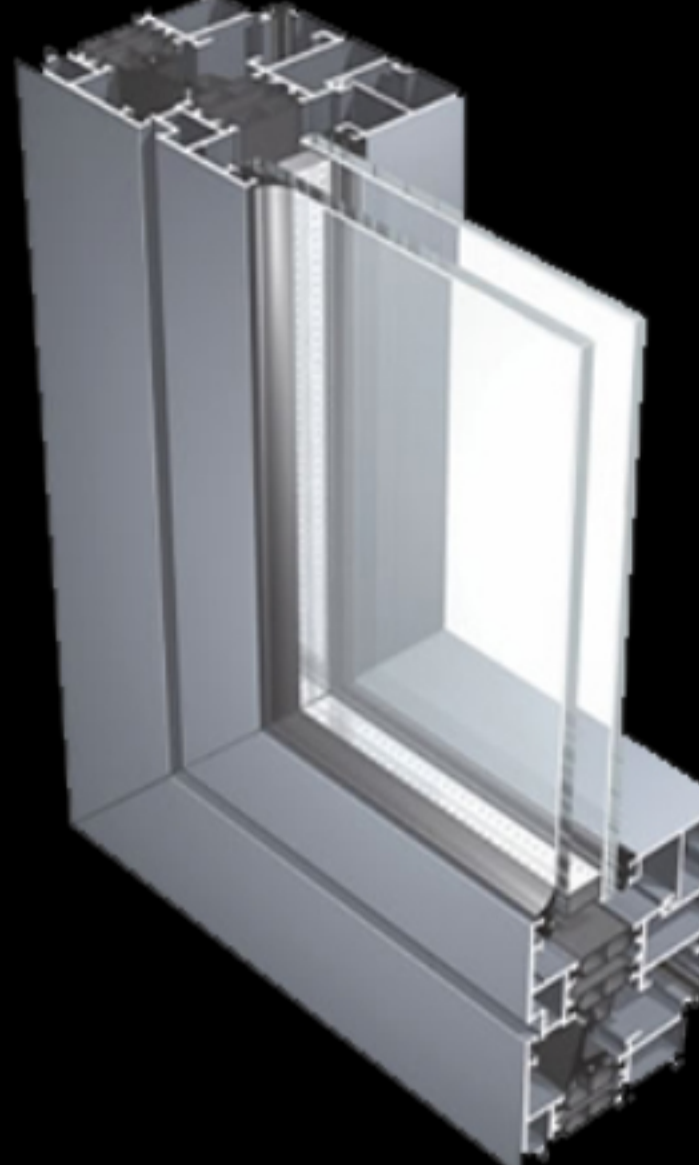
## FASADE



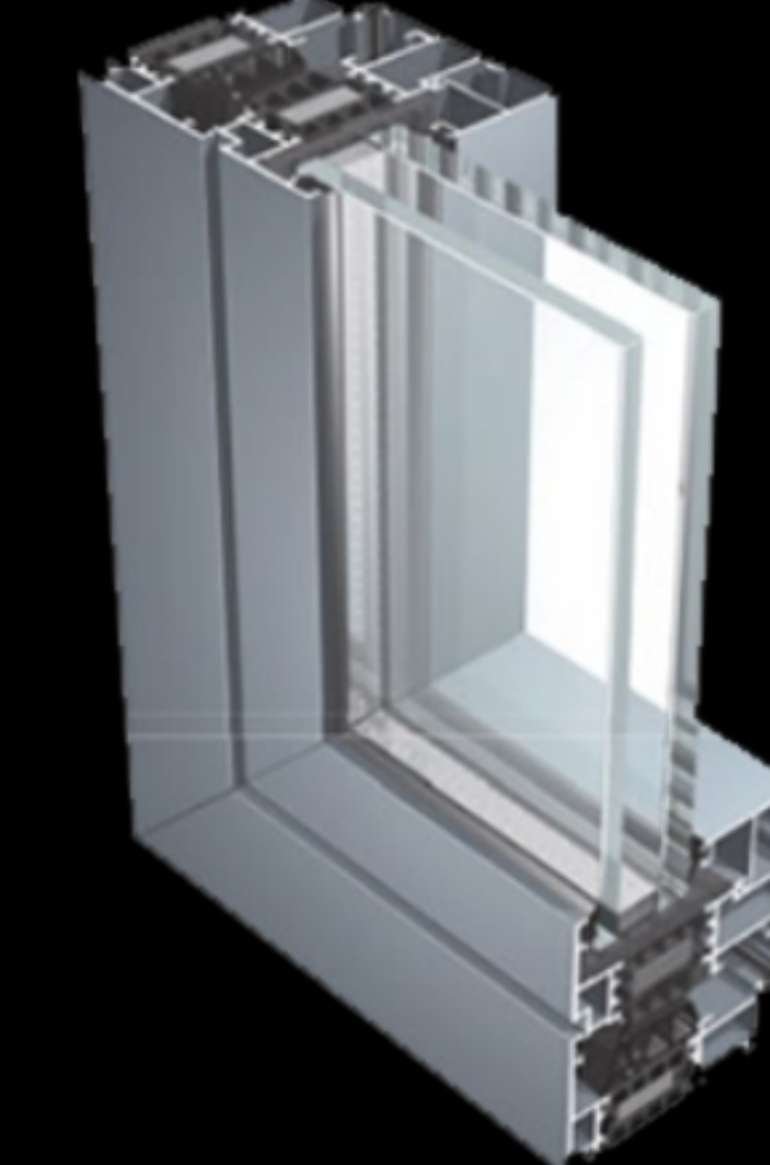
- Kontinuirane
- Strukturalne

## PROZORI

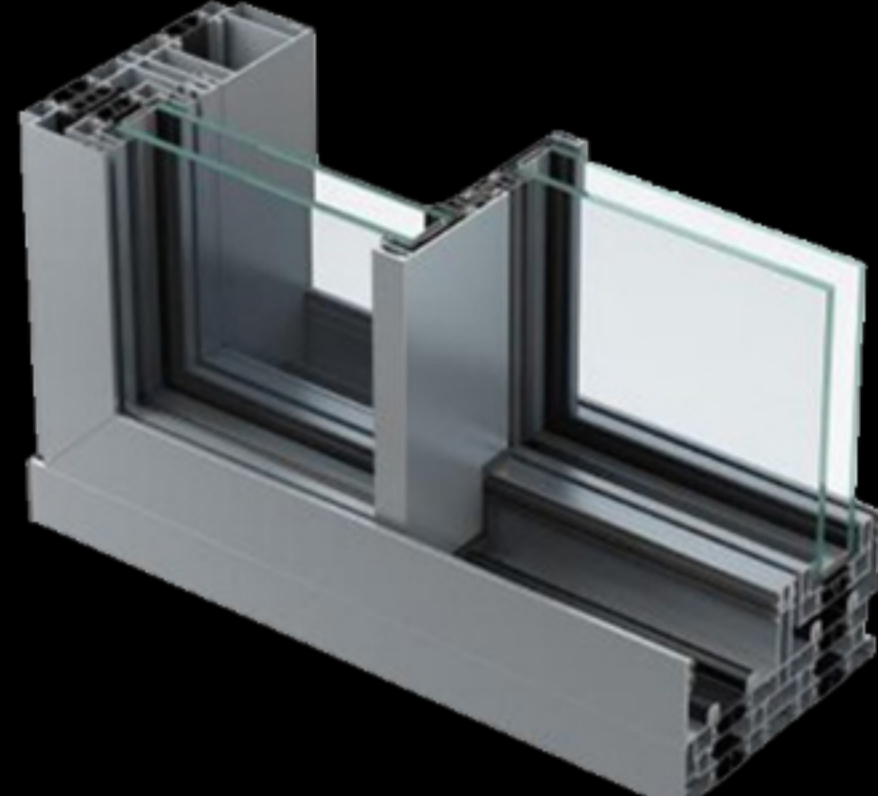
67IW



77IW - IS



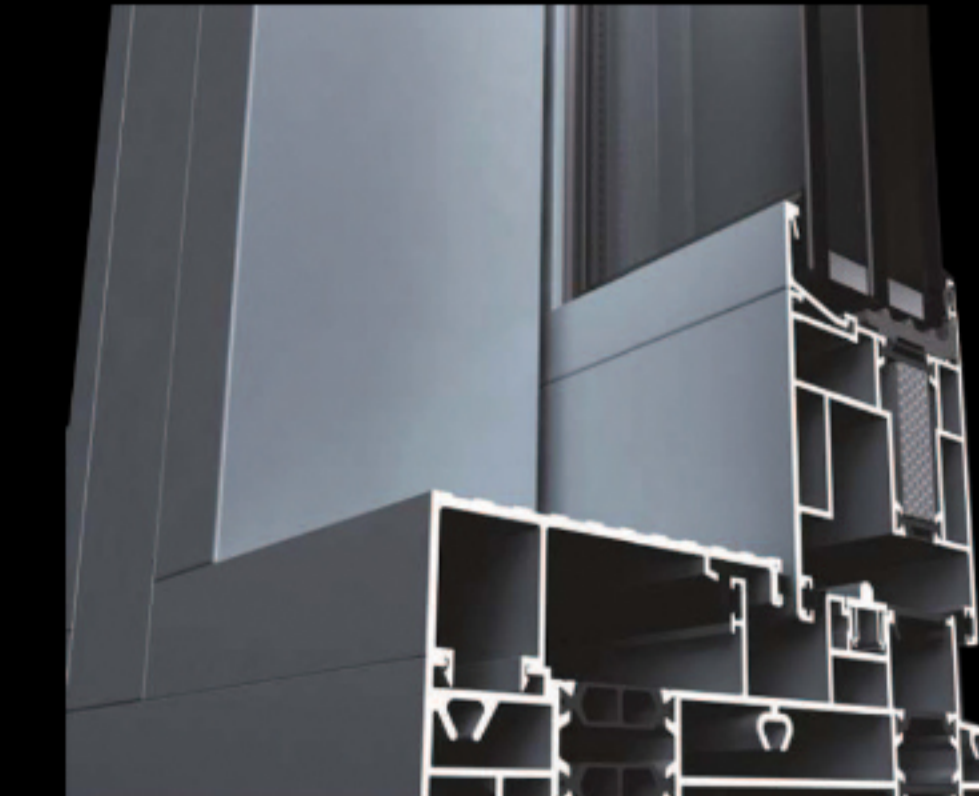
## KLIZNE STIJENE



## GRILJE



## PODIZNO KLIZNE STIJENE



Serija profila za podizno-kliznu građevinsku aluminijsku stolariju. Serija profila SC170TT za izradu podizno-klizne aluminijске građevinske stolarije projektirana je s ciljem zadovoljavanja najzahtjevnijih arhitektonskih izvedbi koje su moguće zahavaljujući raznovrsnim tipologijama izrade. Ove serije se odlikuju visokim stupnjem toplinske izolacije, zrakonepropusnosti, vodonepropusnosti, otpornosti na udare vjetra i zvučne izolacije. Struktura krila dopušta ugradnju visokokvalitetnog protuprovalnog i višeslojnog energetski učinkovitog stakla.

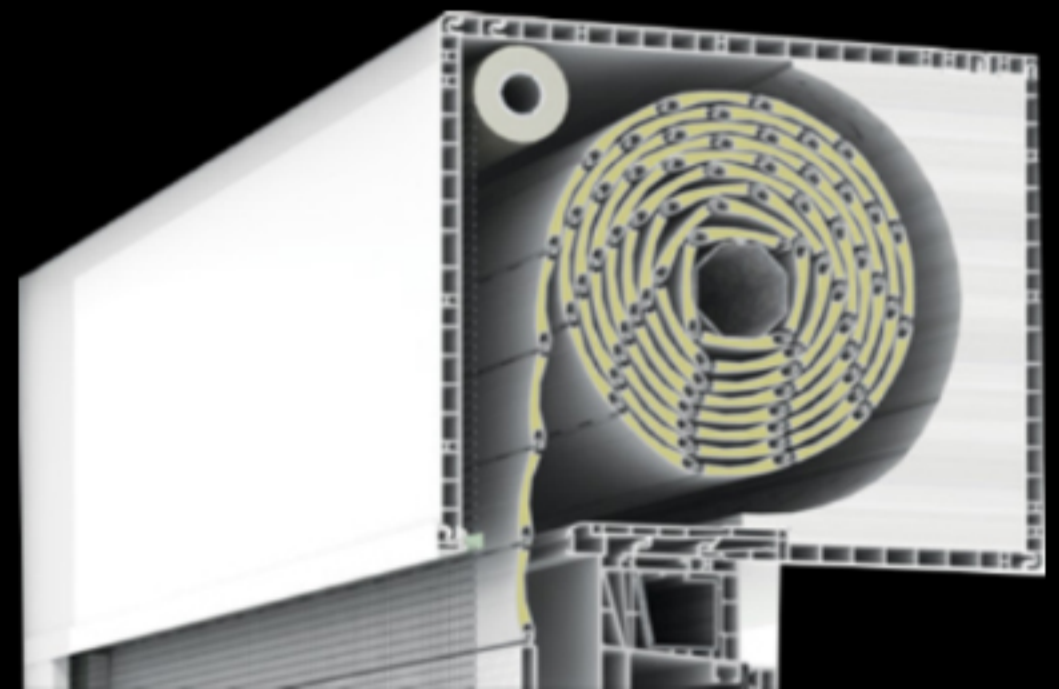
# Garažna vrata



- Sekcijska
- Rolo

## Sjenila

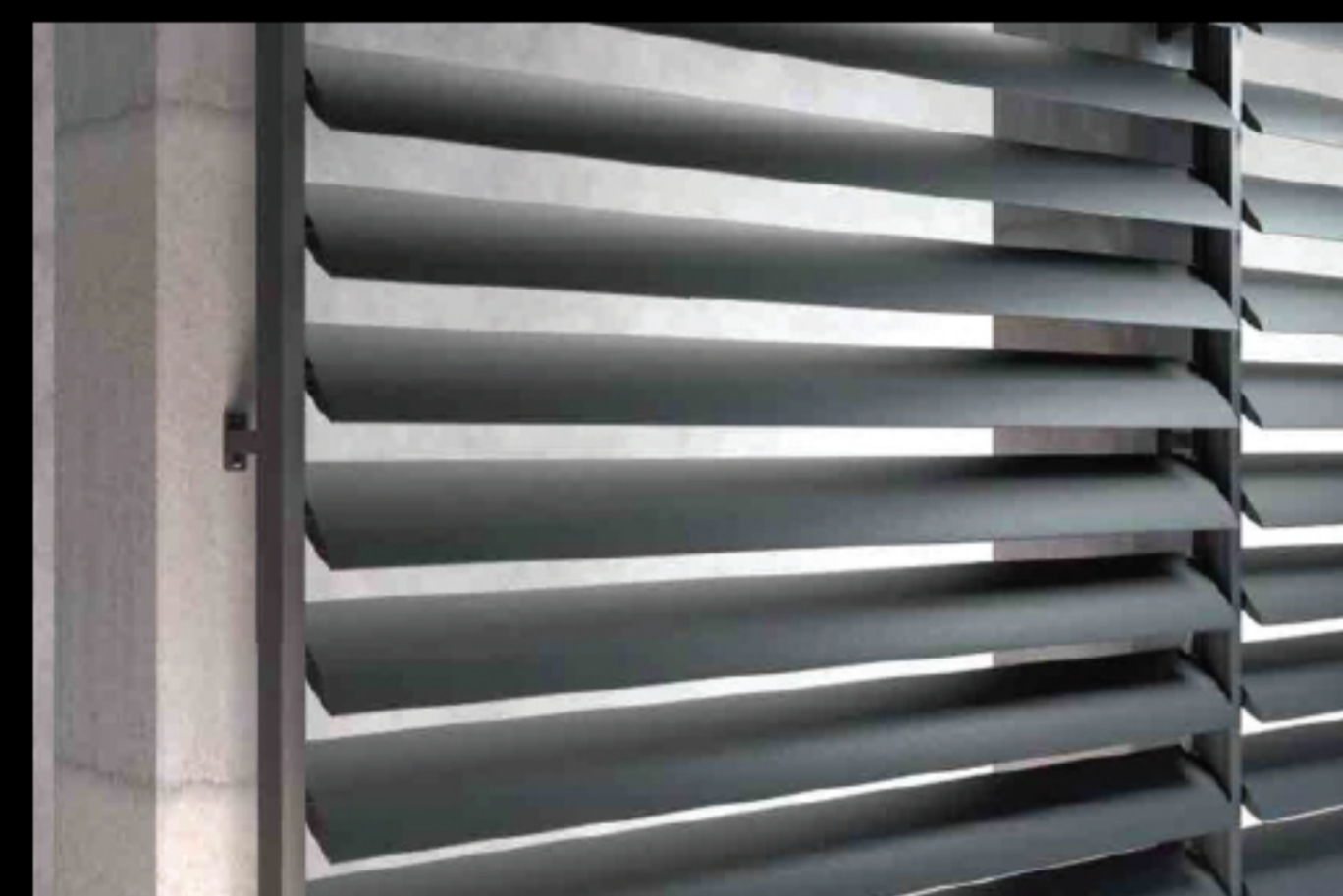
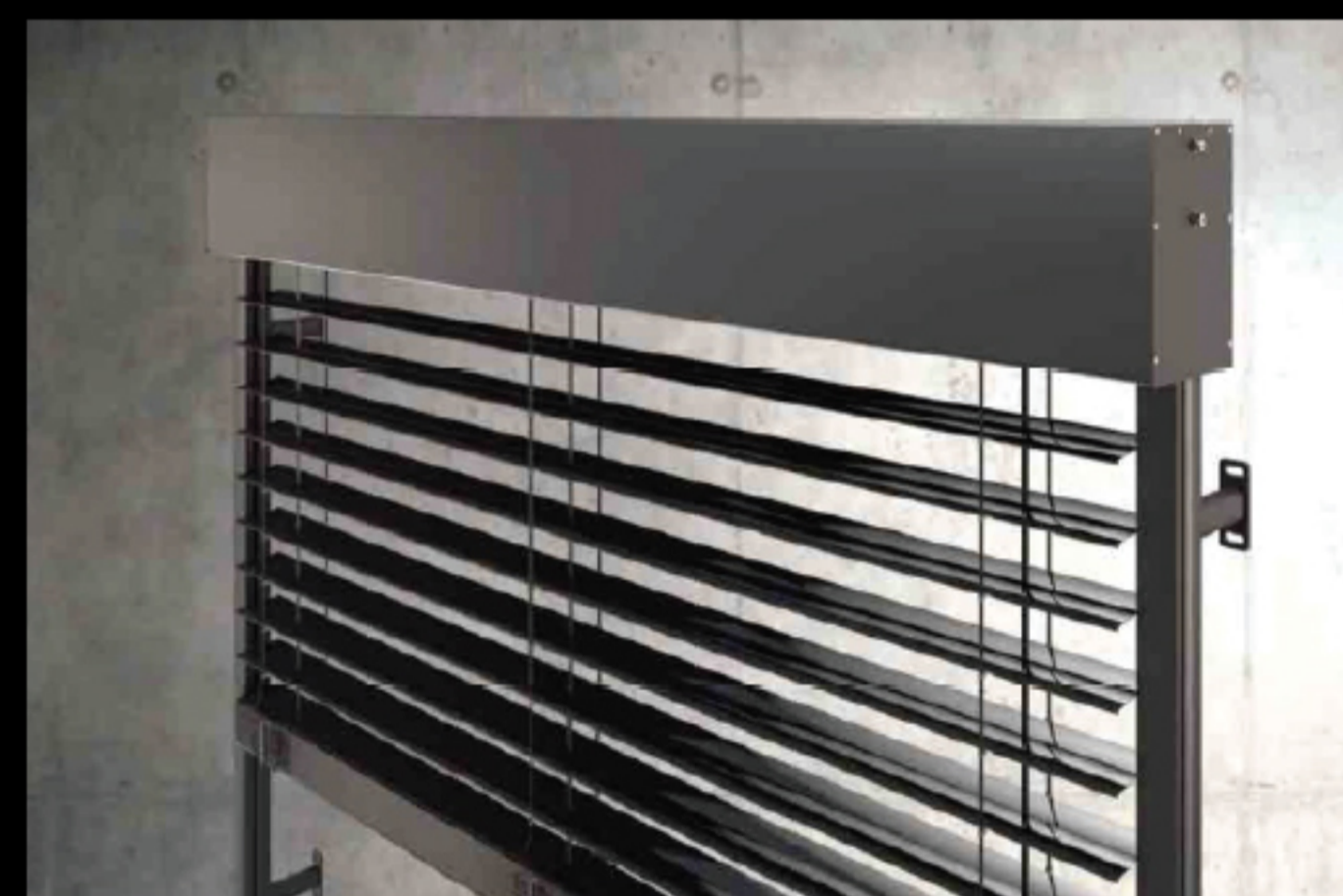
### ROLETE



Rolete su vrlo bitna zaštita Vašeg doma bilo da se radi o zaštiti topline, zvuka, svjetlosti ili od neovlaštenog ulaska u Vaš dom, te očuvanju Vaše intimnosti. Što se tiče zaštite topline i svjetlosti rolete spadaju u najefikasnije sjenilo koje potpuno zamračuje prostor a regulacija svjetlosti je iznimno jednostavna. Rolete su dugoročna investicija gledano sa područja zaštite topline, svjetlosti i zvuka. Regulacija svjetlosti, otvora rolete se obično postiže trakama za podizanje, monokomandom (kurbalom) ili elektromotorom (daljinsko upravljanje, tipkalo). Rolete dijelimo na vanjske i ugradbene a po sastavu dijelimo ih na PVC i aluminijске rolete.



### ŽALUZINE



Funkcija vanjskih sjenila je u osnovi zaštita od sunca međutim, u razvoju kroz godine postaju važan čimbenik u vanjskom izgledu svakog objekta, te po svojoj prirodi ispunjavaju uvjete kao što su izolacija, ušteda energije, sigurnost, napredni dizajn i sl.

## Komarnici

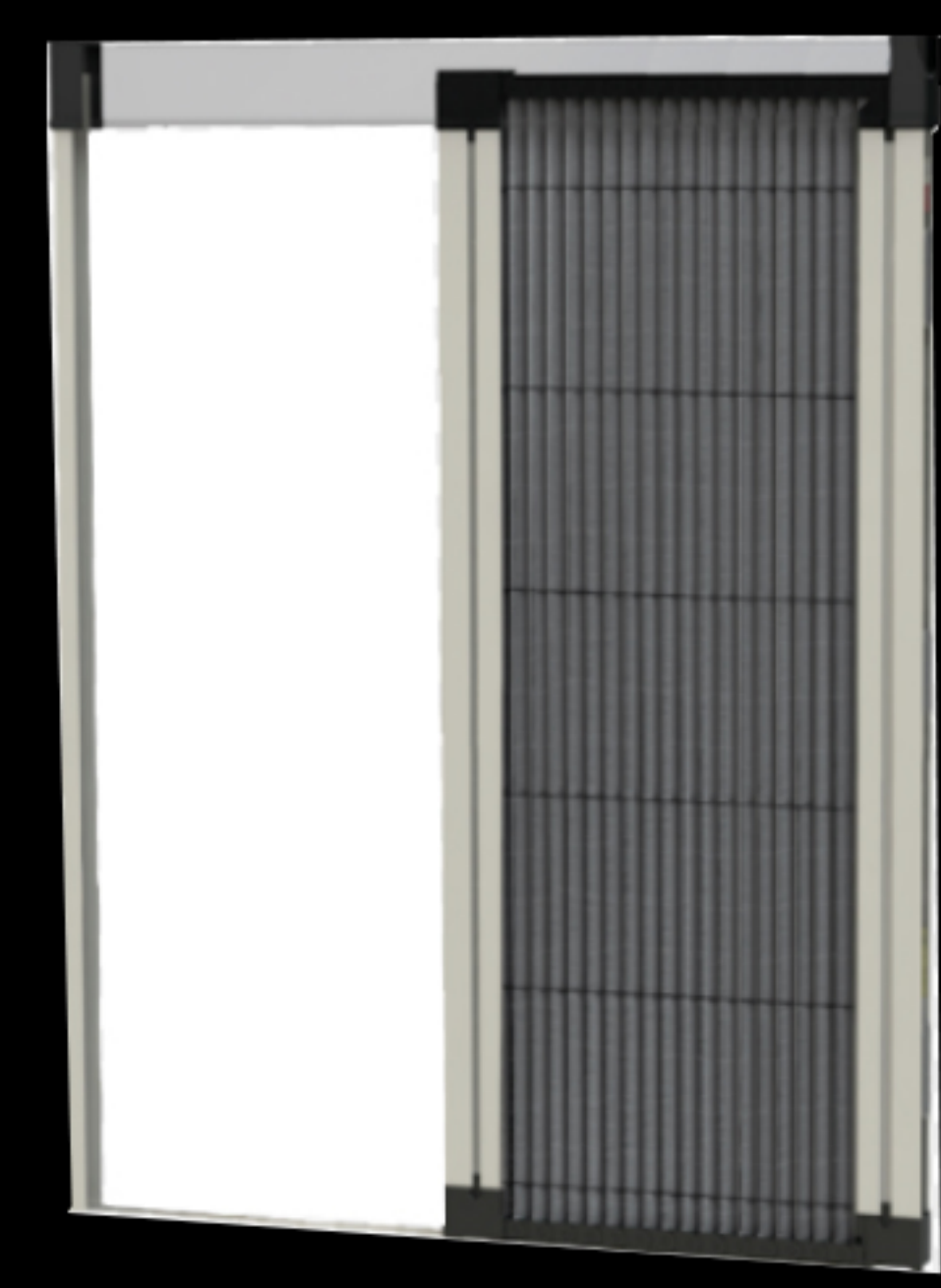
Fiksni komarnici



Rolo komarnici



Plisse komarnici





## ZAGREB

Savska 116  
10 000 Zagreb  
01 581 1123  
[zagreb@staklodom.hr](mailto:zagreb@staklodom.hr)

## RIJEKA

Viškovo 39D  
51216 Viškovo  
051/214-169  
[rijeka@staklodom.hr](mailto:rijeka@staklodom.hr)

## OSIJEK

Martina Divalta 24  
31000 Osijek  
031/572-056  
[osijek@staklodom.hr](mailto:osijek@staklodom.hr)

## ZADAR

Ante Starčevića 10a  
23000 Zadar  
023/313-402  
[zadar@staklodom.com](mailto:zadar@staklodom.com)

## SLAVONSKI BROD

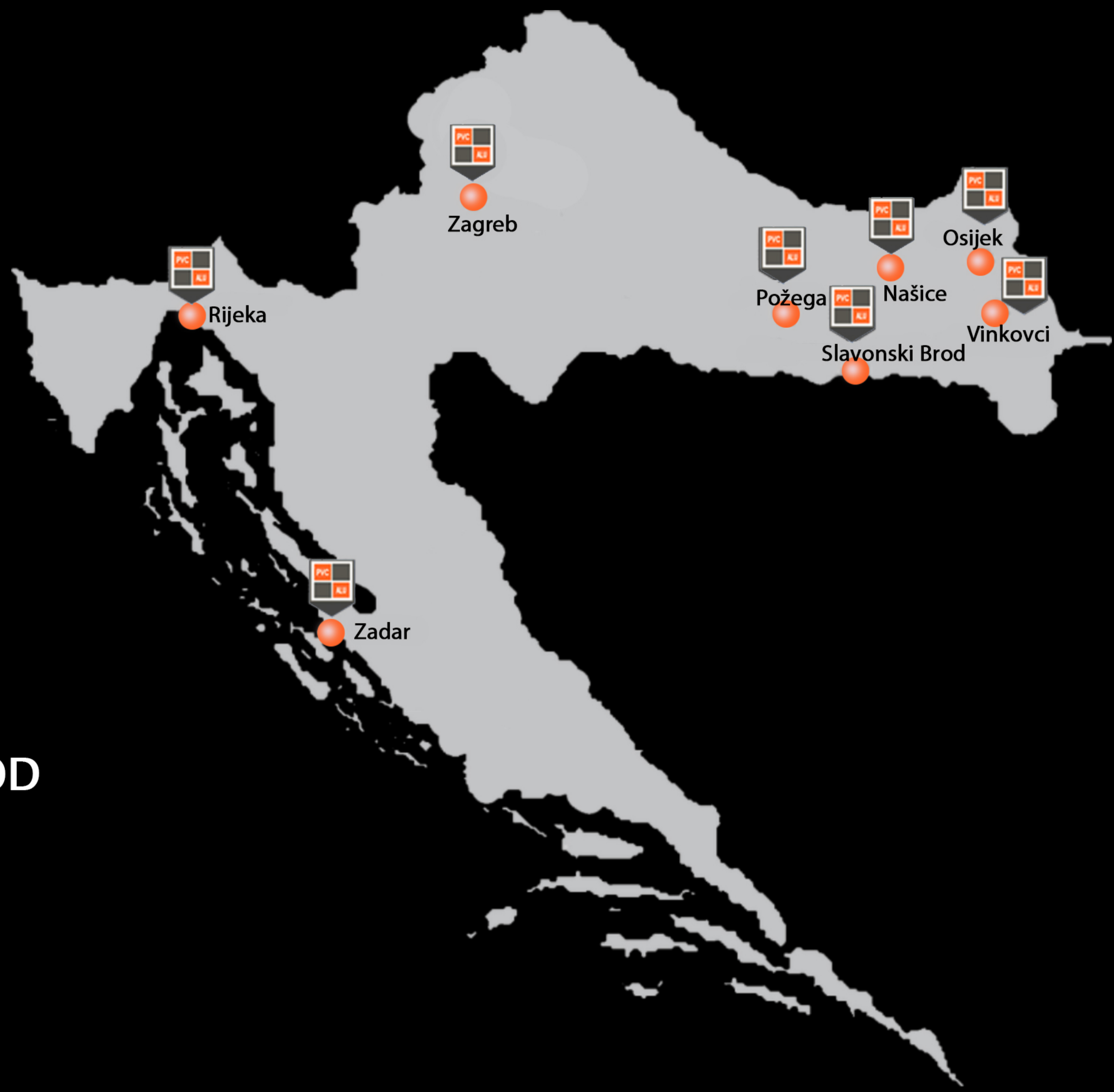
Osječka 163  
35000 Slavonski Brod  
035/295-686  
[sibrod@staklodom.com](mailto:sibrod@staklodom.com)

## VINKOVCI

Ulica Kralja Zvonimira 35  
32100 Vinkovci  
032/333-853  
[vinkovci@staklodom.hr](mailto:vinkovci@staklodom.hr)

## NAŠICE

Ulica braće Radića 4  
31500 Našice  
031/321-260  
[našice@staklodom.hr](mailto:našice@staklodom.hr)



[www.STAKLODOM.hr](http://www.STAKLODOM.hr)