

▀ **Nedegoši risinājumi jumtiem,
fasādēm un iekštelpām.**

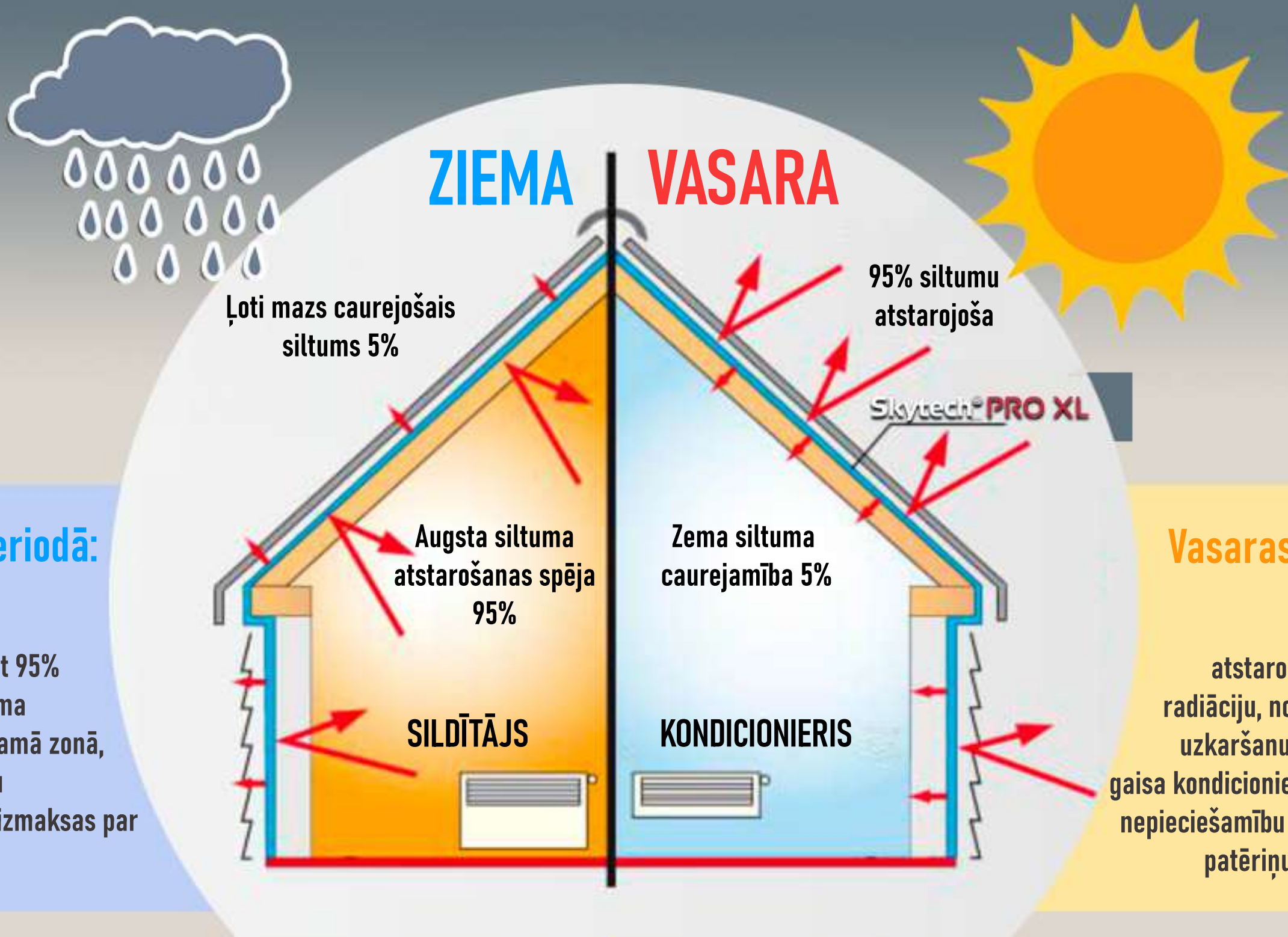
Augsta izturība pret uguni, UV stariem, lietu un vēju.



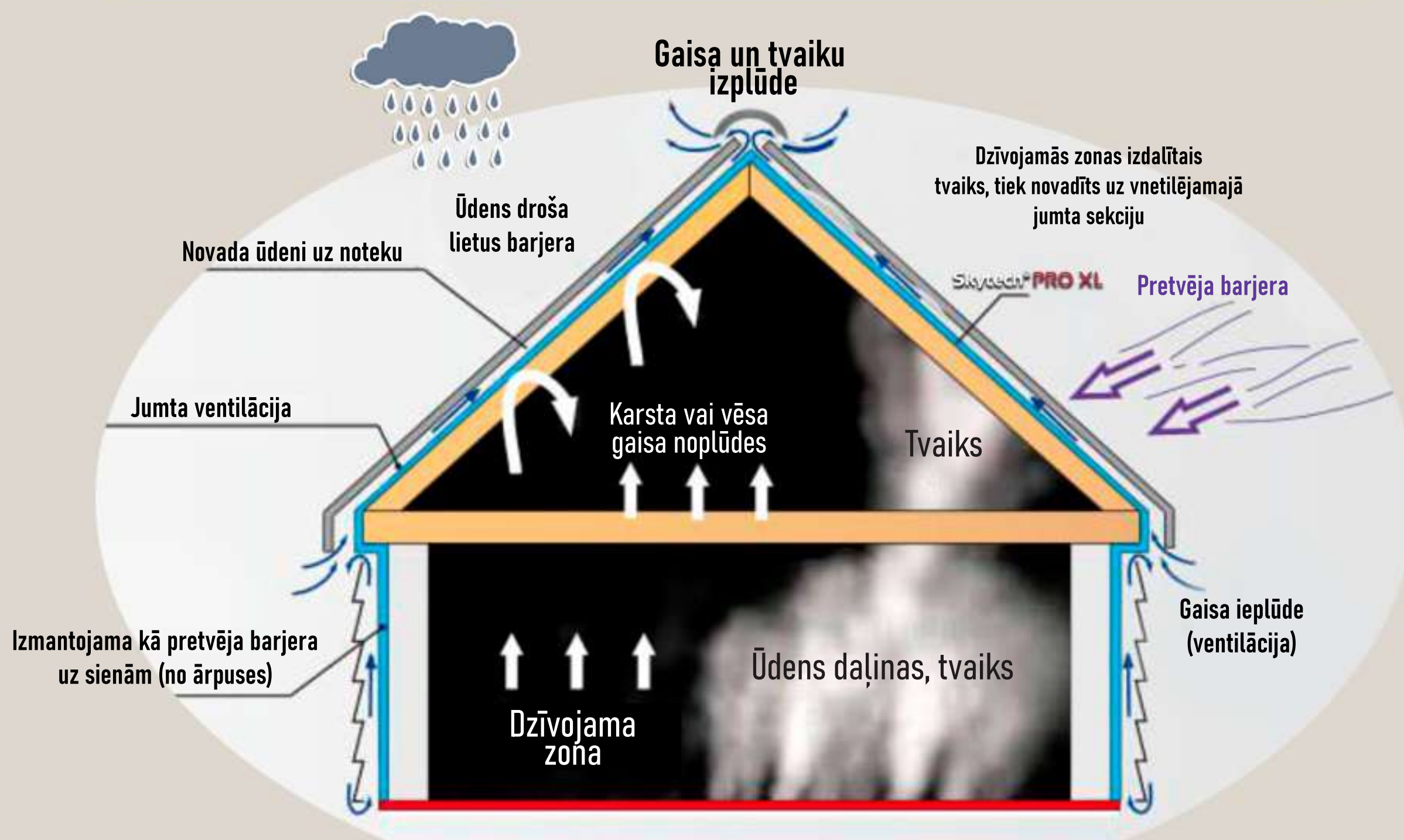
Skytech® PRO XL

IZOLĀCIJA - DIVI VIENĀ

SILTUMU NOTUROŠA UN ATSTAROJOŠA IZOLĀCIJA



HERMĒTISKA IZOLĀCIJA (JUMTA APAKŠKLĀJA FUNKCIJA)



TEHNISKIE DATI

- > Ūdens necaurļaidīga.
- > **Nedegoša A2-s1, d0 ugunsdrošības standarts.**
- > "2 in 1" vasaras un ziemas izolācija.
 - > Vasarā - atstaro saules karstuma radiāciju samazinot dzīvojamās telpas temperatūru un samazina izmaksas par telpu dzesēšanu.
 - > Ziemā - aiztur siltuma izdalīšanos no dzīvojamās zonas saglabājot to siltu un samazinot enerģijas patēriņu telpu uzsildīšanai.
- > Svars: 1450 g/m²
- > UV izturība bez apšuvuma: 9 mēneši
- > UV izturība ar apšuvumu: Pastāvīga
- > Ūdens izturības klase: W1
- > Ugunsdrošības klase: A2-s1, d0*
- > Ūdens tvaiku caurlaidība (SD) 0,06 m
- > Siltuma atstarošana 95%
- > Termiskā pretestība 1,7 m².K/W
- > Sertifikācija CE;
ETA;
13859-1;
13859-2

* Apakšklases s1, d0 nozīmē, ka šādi produkti nerada degošus pilienus un ievērojamas dūmu emisijas.



Firebreather **Alu A2 W1**

Nedegoša, siltumu atstarojoša un elpojoša membrāna jumtiem un fasādēm.



To izmanto fasādēm un jumtiem, jaunbūvēm un remontdarbiem.

PRIEKŠROCĪBAS

- > Nedegoša A2-s1, d0 ugunsdrošības standarts.
- > Elpojoša.
- > Siltumu atstarojoša 95%.
- > Augsta mehāniskā izturība.
- > Sertificēta: CE - 13859-2
13859-1

TEHNISKIE DATI

- > Svars:
- > UV izturība bez apšuvuma:
- > UV izturība ar apšuvumu:
- > Ūdens izturības klase:
- > Ugunsdrošības klase:
- > Ūdens tvaiku caurlaidība (SD)
- > Siltuma atstarošana
- > Termiskā pretestība

430 g/m²
9 mēneši
Pastāvīga
W1
A2-s1, d0*
0,08 m
95%
0,6m².K/W

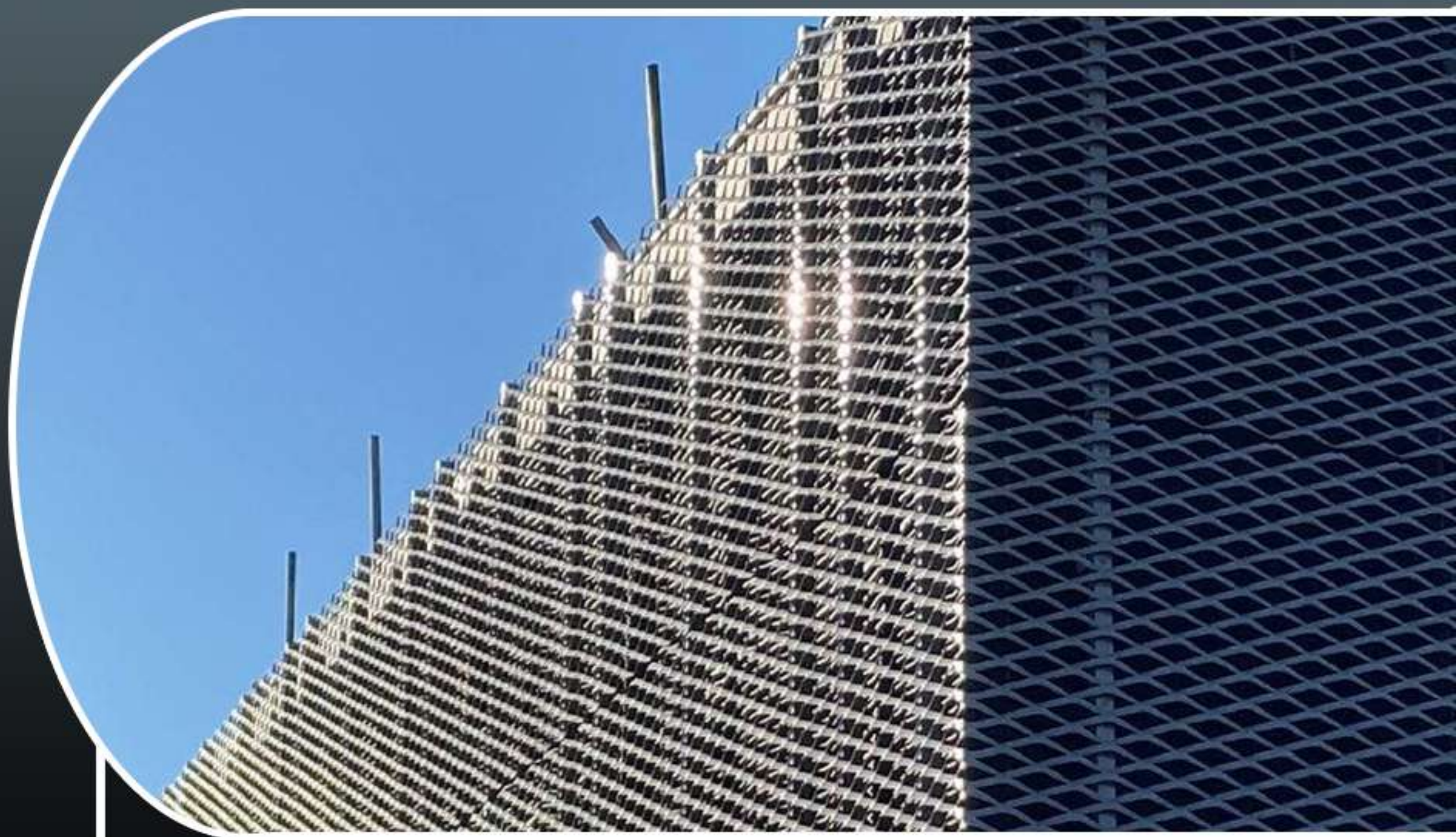
- > Sertifikācija

CE;
ETA;
13859-1;
13859-2

* Apakšklases s1, d0 nozīmē, ka šādi produkti nerada degošus pilienus un ievērojamas dūmu emisijas.

Firebreather Black A2 W2

Nedegoša difūzijas membrāna ar augstu UV izturību.



PRIEKŠROCĪBAS

- > Nedegoša A2-s1, d0 ugunsdrošības standarts.
- > Elpojoša.
- > Izturīga pret nokrišņiem un ūdeni W2 ūdens necaurlaidības klase.
- > Augsta mehāniskā izturība un ilgmūžība.
- > Augsta UV staru noturība.

TEHNISKIE DATI

- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| > Svars: | 225 g/m ² |
| > UV izturība bez apšuvuma: | Pastāvīga |
| > UV izturība ar apšuvumu: | Pastāvīga |
| > Ūdens izturības klase: | W2 |
| > Ugunsdrošības klase: | A2-s1, d0* |
| > Ūdens tvaiku caurlaidība (SD) | 0,09 m |
| > Sertifikācija | CE;
ETA;
13859-2 |

* Apakšklases s1, d0 nozīmē, ka šādi produkti nerada degošus pilienus un ievērojamas dūmu emisijas.

A2 Firevap

Nedegoša un siltumu atstarojoša gaisa un tvaika kontroles membrāna.



Iekštelpu siltnāšanai - 95% siltumu atstarošanas īpašības padara šo membrānu ideālu pirtīm un saunām.

PRIEKŠROCĪBAS

- > Nedegoša A2-s1, d0 ugunsdrošības standarts.
- > 95% siltumu atstarojoša.
- > Augsta mehāniskā izturība un ilgmūžība.
- > Augsts ūdens tvaiku necaurlaidības līmenis.

TEHNISKIE DATI

> Svars:	140 g/m ²
> UV izturība bez apšuvuma:	9 mēneši
> UV izturība ar apšuvumu:	Pastāvīga
> Ūdens izturības klase:	W1
> Siltuma atstarošana	95%
> Ugunsdrošības klase:	A2-s1, d0*
> Ūdens tvaiku caurlaidība (SD)	2000 m
> Termiskā pretestība	0,6 m ² .K/W
> Sertifikācija	CE; 13984

* Apakšklases s1, d0 nozīmē, ka šādi produkti nerada degošus pilienus un ievērojamas dūmu emisijas.

Intech Strong

NEDEGOŠA UN SILTUMU ATSTAROJOŠA AUGSTA BLĪVUMA
GAISA UN TVAIKA KONTROLES MEMBRĀNA IEKŠTELPĀM



AUGSTA IZOLĀCIJAS SPĒJA ($\lambda=0,028$ W/m.K)

- > Nedegoša A2-s1, d0 ugunsdrošības standarts.
- > 95% siltumu atstarojoša.
- > Augsta mehāniskā izturība un ilgmūžība.
- > Plašs pielietojums.

PRIEKŠROCĪBAS

TEHNISKIE DATI

> Svars:	850 g/m ²
> UV izturība bez apšuvuma:	9 mēneši
> UV izturība ar apšuvumu:	Pastāvīga
> Ūdens izturības klase:	W1
> Siltuma atstarošana	97%
> Ugunsdrošības klase:	A2-s1, d0*
> Ūdens tvaiku caurlaidība (SD)	>4000 m
> Termiskā pretestība	1,55 m ² .K/W
> Sertifikācija	CE; 13984

* Apakšklases s1, d0 nozīmē, ka šādi produkti nerada degošus pilienus un ievērojamas dūmu emisijas.