



Paneļi

Ja vēlaties nožogot savu māju ar mūsdienīgiem nožogojuma paneļiem, izvēlieties elegantos un funkcionālos Horizen paneļus.

Horizen® paneļi

PRIEKŠROCĪBAS

Izturīga konstrukcija

Horizen paneļiem ir izveidots izturīgs rāmis no metinātiem tērauda profiliem. Rāmja pildījums sastāv no horizontāliem tērauda profiliem. Nožogojuma sistēmu iespējams uzstādīt uz iebetonētiem stabiem vai uz stabiem, kas uzstādīti uz pēdas.

Privātums

Attālums starp horizontālajiem profiliem ir tikai 15mm. Pateicoties šaurajām atstarpēm žogs ir praktiski necaurspīdīgs un nodrošina augstu privātuma līmeni. Kā arī šīs pašas šaurās atstarpes padara praktiski neiespējamu žoga pārkāpšanu.

Viena tipa nožogojums

Visi Horizen nožogojuma elementi, ieskaitot vienviru un divviru vārtus, bīdāmos vārtus un stabus ir veidoti kā viena vesala nožogojuma sistēma. Tie ir pieejami dažādās krāsās un viegli pieskaņojami jebkuras ēkas vai cita tīpašuma krāsām.

Viegla un ātra uzstādīšana

Paneļi pie stabiem tiek pievienoti tikai četrās vietās, izmantojot speciālus savienojumus un skrūves. Pateicoties papildu savienojumiem žogus iespējams uzstādīt arī dažādos leņķos. Uzstādīšanas gaitā nav nepieciešami elektriskie darbarīki.

Pielietojums

- Dzīvojamās mājas
- Daudzdzīvokļu mājas
- Publiskās ēkas
- Uzņēmumu teritorijas



Paneļi

Horizen paneļu standarta platums ir 2400 mm un tie ir pieejami desmit dažādos augstumos – sākot ar 1085 līdz 1940 mm. Paneļa rāmis ir veidots no 60x40mm tērauda profiliem. Pildījumam izmantoti 80x20mm tērauda profili, kas izvietoti 15 mm attālumā. Horizen paneļus iespējams uzstādīt gan uz tērauda, gan betona stabiem.

Stabi

Stabi ir izveidoti no tērauda 80x80 mm profiliem, tiem ir kniežu uzgriežņi montāžai. Stabi pieejami iebetonēšanai, vai uzstādīšanai uz pēdas.

Uzstādīšana

Paneļi tiek stiprināti pie stabiem izmantojot tērauda savienojumus, kas pie stabiem tiek piestiprināti ar pašnolūztošu skrūvi. Katrs panelis pie staba tiek piestiprināts divās vietās. Patiecoties īpašajiem savienojumiem paneļus ir iespējams uzstādīt arī leņķī.

Vārti

Horizen paneļu sistēmu iespējams aprīkot ar vienviru, divviru vai bīdāmajiem vārtiem. Horizen nožogojums ir izstrādāts tā, lai būtu iespējams nokomplektēt pilnu nožogojuma sistēmu izmantojot tikai Horizen produktus.

Pārklājuma tehnoloģija

Horizen paneļi ir veidoti no cinkotiem tērauda profiliem un pārklāti ar poliestera pulveri (vismaz 60 mikrometru biezumā). Stabi ir cinkoti gan no ārpuses, gan iekšpuses pēc EN 10326 standarta prasībām, kā arī pārklāti ar tādu pašu poliestera pārklājumu kā žogu paneļi.

Krāsas

Standarta: pelēks RAL 7030, zaļš RAL 6005, melns RAL 9005, balts RAL 9010, antracīta RAL 7016, strukturēts antracīts RAL 7016S, strukturēti melns RAL 9005S.

Nestandarta: RAL 9006, BF7016M, RAL 7021, RAL 7039, RAL 7040, RAL 8016, RAL 8017, RAL 8019, RAL 9007.

Citas RAL krāsas pieejamas pēc individuāla pasūtījuma.

HORIZEN PANEĻU SISTĒMA

Panelis	Iebetonējamie stabi		Stabi uzstādīšanai uz pēdas	
	Paneļa augstums [mm]	Staba augstums [mm]	Staba izmēri [mm]	Staba izmēri [mm]
1085	1700	80 x 80	1135	80 x 80
1180	1800	80 x 80	1230	80 x 80
1275	1900	80 x 80	1325	80 x 80
1370	2000	80 x 80	1420	80 x 80
1465	2100	80 x 80	1515	80 x 80
1560	2200	80 x 80	1610	80 x 80
1655	2300	80 x 80	1705	80 x 80
1750	2400	80 x 80	1800	80 x 80
1845	2500	80 x 80	1895	80 x 80
1940	2600	80 x 80	1990	80 x 80



BETAFENCE

Betafence Sp. z o.o.
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia
tel. +48 77 40 62 200
fax +48 77 48 25 000
info.poland@betafence.com
www.betafence.pl
www.ograzdamy.pl

Zvanu centrs:
info@betafence.lv
www.betafence.lv

LV

All rights reserved

Betafence 2015