



Panelové systémy

Pokud chcete, aby byl váš dům oplocený podle nejnovějších trendů, vyberte si elegantní a funkční panely Horizen.

Panely Horizen®

VÝHODY

Pevná konstrukce

Panely Horizen mají pevnou nosnou konstrukci vyrobenou ze svařovaných profilů. Výplň je tvořena horizontálními ocelovými profily. Systém je možné osadit pomocí sloupků do betonu nebo na patky.

Soukromí

Mezery mezi horizontálními profily jsou široké jen 15 mm. Díky tomuto je plot téměř neprůhledný, čímž poskytuje vysokou úroveň ochrany soukromí. Úzké mezery zároveň ztěžují lezení po plotě.

Plot v jedné linii

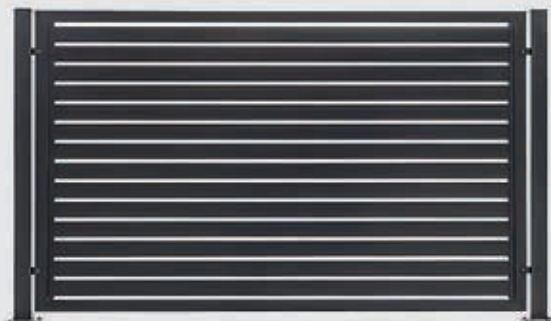
Všechny prvky oplocení Horizen, včetně jednokřídlých a dvoukřídlých bran, posuvných bran a sloupků, byly navrženy tak, aby tvořily jeden souvislý celek. K dispozici jsou v mnoha barvách a snadno se dají přizpůsobit barvě domu a pozemku.

Snadná a rychlá montáž

Panely jsou ke sloupkům připevněny pouze na čtyřech místech pomocí spojovacích článků se šrouby. Díky dodatečným spojovacím článkům lze plot sestavit pod různými úhly. Elektrické nářadí nebo přístup k elektrické síti nejsou při montáži zapotřebí.

Použití

- Rodinné domy
- Sídliště
- Veřejné budovy
- Firmy a podniky



Panely

Panely Horizen mají standardní šířku 2400 mm a jsou k dispozici v deseti výškových provedeních od 1085 do 1940 mm. Rám je vyroben ze svařovaných ocelových profilů s obdélníkovým průřezem o rozměrech 60 x 40 mm. Výplň je tvořena horizontálními ocelovými profily s obdélníkovým průřezem o rozměrech 80 x 20 mm, osazenými ve vzájemné vzdálenosti 15 mm. Panely Horizen lze namontovat na ocelové i na zděné sloupky.

Sloupky

Sloupky jsou vyrobeny z ocelových profilů se čtvercovým průřezem o rozměrech 80 x 80 mm s nalisovanými maticemi. Sloupky jsou k dispozici v provedení pro montáž do betonu nebo na patky.

Montáž

Panely jsou upevněny na sloupky pomocí ocelových spojovacích článků přišroubovaných nerezovými bezpečnostními šrouby. Každý panel je spojen se sloupkem na dvou místech. Díky speciálním spojovacím článkům je plot možné spojit pod jakýmkoliv úhlem. Systém Horizen lze složit stejně na betonovém základě, tak bez něj.

Brány

Panelový systém Horizen je možné doplnit za pomoci jednokřídlé nebo dvoukřídlé brány a taktéž i posuvnou bránou. Systém oplocení byl navržen tak, aby všechny jeho prvky tvořily před domem jeden souvislý celek.

Technologie povrchové úpravy

Panely Horizen jsou vyrobeny z profilů z galvanizované oceli, které jsou následně pokryty polyesterovým práškem (min. do tloušťky 60 mikrometrů).

Sloupky jsou galvanizovány zevnitř i zvenku v souladu s evropskou normou EN 10326. Následně jsou pokryty polyesterovým práškem (min. do tloušťky 60 mikrometrů).

Barvy

Standardní: šedá RAL 7030, zelená RAL 6005, černá RAL 9005, bílá RAL 9010, antracitová RAL 7016, strukturovaná antracitová RAL 7016S a strukturovaná černá RAL 9005S

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

Další RAL barvy jsou k dispozici na požádání.

PANELOVÝ SYSTÉM HORIZEN

Panely	Sloupky na instalaci do betonu		Sloupky na patky	
	Výška panelu [mm]	Výška sloupku [mm]	Průřez sloupku [mm]	Výška sloupku [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 s.r.o.
Holandská 2
639 00 Brno
Tel: 00420 548 210 431
info@betafence.cz
www.betafence.cz

Všechna práva vyhrazena

CZ

Betafence 2015