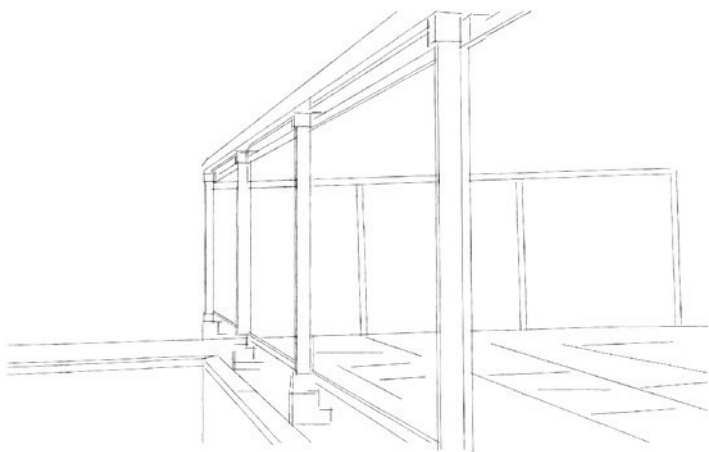


SYSTÉM
ZÁBRADLÍ
SYSTÉM
ZÁBRADLÍ

98 Zábradlie View Crystal / Zábradlí View Crystal
100 Zábradlí Classic / Zábradlí Classic



Zábradlie View Crystal Zábradlí View Crystal

Minimalistický systém zábradlia, ktorý kombinuje modernú estetiku s najvyššími bezpečnostnými požiadavkami.

Ide o systém v tvaru "U", navrhnutý na osadenie lepeného tvrdeneho bezpečnostného skla tak, aby zábradlie mohlo byť montované ako do podlahy tak aj do podesty.

Existujú dve varianty:

- **View Crystal**, ktorý odoláva zaťaženiu 1,0 kN/m, aplikovanému 1,1 metra od jeho spodnej strany a tým podľa Eurokódu 1 je vhodný na použitie v oblastiach: A, B, C1, C2, C3, C4 a E.

- **View Crystal Plus**, spevnený systém, schopný odolávať zaťaženiu 3,0 kN/m a s vyššou odolnosťou podľa Eurokódu 1 vhodný na použitie v oblastiach: A, B, C,D a E.

Táto druhá varianta umožňuje montáž zábradlia v rovine s hranou podlahy.

Minimalistický systém zábradlí, ktorý kombinuje moderní estetiku s nejvyššími bezpečnostními požadavky.

Jde o systém ve tvaru "U", navržený na osazení lepeného tvrzeného bezpečnostního skla tak, aby zábradlí mohlo být montováno jak do podlahy tak i do podesty.

Existují dvě varianty

- **View Crystal**, který odolává zatížení 1,0 kN/m, aplikovanému 1,1 metru od jeho spodní strany a tím podle Eurokódu 1 je vhodný pro použití v oblastech: A, B, C1, C2, C3, C4 a E.

- **View Crystal Plus**, zpevněný systém, schopný odolávat zatížení 3,0 kN/m a s vyšší odolností podle Eurokódu 1 vhodný pro použití v oblastech: A, B, C, D a E.

Tato druhá varianta umožňuje montáž zábradlí v rovině s hranou podlahy.



Zábradlie View Crystal

Zábradlí View Crystal

Možnosti/ Možnosti

Montáž do podlahy

Montáž v rovine s hranou podlahy

Montáž do podesty:

- Zarovno s podlahou

- Zarovno s dlažbou

Montáž do podlahy

Montáž v rovině s hranou podlahy

Montáž do podesty:

- V rovině s podlahou

- V rovině s dlažbou

Povrchové úpravy/ Povrchové úpravy

Lakované farby (RAL, mramorové a štruktúrované)

Lakované bary (RAL, mramorové a strukturované)

Lakované imitácie dreva/ Lakované imitace dřeva

Antibakteriálne lakovanie/ Antibakteriální lakování

Eloxovanie/ Eloxování

Maximálna výška/ Maximální výška

1.100 mm.

Skúšky podľa noriem: UNE 85237:1991, UNE 85.238:1991 a UNE 85240:1990 a požiadaviek stanovených v Eurokóde 1 podľa EN 1991-1-1:2003 /AC:2010

Zkoušky podle norem: UNE 85237: 1991, UNE 85.238: 1991 a UNE 85240: 1990 a požadavků stanovených v Eurokódu 1 podle EN 1991-1-1: 2003 / AC: 2010

- 1 - Statická skúška horizontálna smerom von.
- 1 - Statická zkouška horizontální směrem ven.
- 2 - Statická skúška horizontálna smerom dovnútra.
- 2 - Statická zkouška horizontální směrem dovnitř.
- 3 - Dynamická skúška s mäkkým telesom.
- 3 - Dynamická zkouška s měkkým tělesem.
- 4 - Dynamická skúška s pevným telesom.
- 4 - Dynamická zkouška s pevným tělesem.
- 5 - Overenie špecifikácií Eurokódu 1 podľa tabuľky 6.12 pre kategórie použitia 3kN/m.
- 5 - Ověření specifikací Eurokódu 1 podle tabulky 6.12 pro kategorie použití 3kN / m.

KLASIFIKÁCIA PODĽA UNE 85240:1990:

Trieda A-VÝBORNÝ (1)

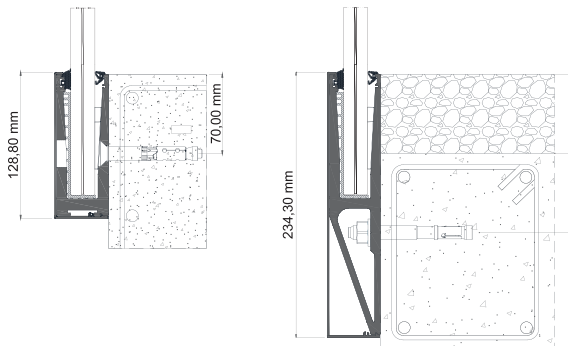
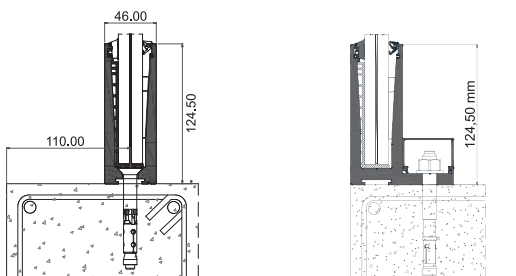
KLASIFIKACE PODLE UNE 85240: 1990:

Třída A-VÝBORNÝ (1)

(1) Skúška na referenčnom zábradli z lisovaného hliníka a skla, ukotveného do podesty, celkových rozmerov na úrovni terénu: 1100 mm (V) x 1500 mm (D).
Zkouška na referenčním zábradlì z lisovaného hliníku a skla, ukotveného do podesty, celkových rozměrů na úrovni terénu: 1100mm (V) x 1500 mm (D).

(1) Skúška na referenčnom zábradli z lisovaného hliníka a skla, ukotveného do podlahy, celkových rozmerov na úrovni terénu: 1100 mm (V) x 1500 mm (D).

Zkouška na referenčním zábradlì z lisovaného hliníku a skla, ukotveného do podlahy, celkových rozměrů na úrovni terénu: 1100 mm (V) x 1500 mm (D).



VIEW CRYSTAL PLUS (spevnený systém)
VIEW CRYSTAL PLUS (zpevnený systém)



Možnosti zasklenia/ Možnosti zasklení

Tento systém zábradlia dovoľuje až 12 možností zasklenia: dvojité sklo 10, 8 alebo 6 mm, spojené až štyrmi PVB vrstvami 0,38 mm.

Tento systém zábradlí dovoluje až 12 možností zasklení: dvojité sklo 10, 8 nebo 6 mm, spojené až čtyřmi PVB vrstvami 0,38 mm.

SKLO/ SKLO			
KOMPOZÍCIA/ KOMPOZICE		TYP/ TYP	
10- 1.52 -10	10- 1.14 -10	10- 0.76 -10	10- 0.38 -10
8- 1.52 -8	8- 1.14 -8	8- 0.76 -8	8- 0.38 -8
6- 1.52 -6	6- 1.14 -6	6- 0.76 -6	6- 0.38 -6

Odporuča sa použiť tvrdené sklo.
Doporučuje se použiť tvrzené sklo.

