



MT Cvek
Urejanje okolja in urbana oprema...



Aluminijasti modularni sistem z dodatno zaščito pred poškodbami pri padcu

Varioklipp® S

Zagotovljeno blaženje padcev, primerno zlasti za:

- igrišča,
- tekaške proge,
- peskovnike,
- dvignjene gredice...



Kombinacija nerjavečega jekla in aluminijastih profilov s priročno silikonsko zaščito pred padcem predstavlja edinstveno prednost stabilnega sistema s spremenljivo višino. Varioklipp® sistem za (dvignjene) gredice je bil razvit za zelo širok spekter uporabe in izpolnjuje najvišje zahteve glede projektiranja, kakovosti in stabilnosti. Profilirani elementi, v fini srebrni ali črni barvi, so idealni za vse površine, kjer je pomembna varnost. Silikonska zaščita, z dimenzijami 25x25 mm, je po Shorovi lestvici označena z oznako 50 Shore A. Zaščita pred padcem je namenjena večji varnosti nenadnih prehodov iz mehkih območij na trdne podlage.

Sistem je zaradi svoje varnosti izjemno primeren za športna območja in območja za prosti čas, ustvarjanje peskovnikov in obrobo otroških igrišč ter za oblikovanje dvignjenih gredic na območju starejših in invalidnih oseb ali varstva otrok.

Profili so izdelani iz posebne aluminijaste zlitine. S posebnim "klik" sistemom za namestitve, so osnovni elementi pritrjeni drug na drugega (višina 120 mm). Preko osnovnih elementov se namesti posebni zaključni element z višino 75 mm. To je osnova, na katero je nameščena še silikonska zaščita (25 mm). Zaključni element in zaščita skupaj ustvarita profil višine 100 mm. Zaščita pred padcem ima dva različna polmera, 5 ali 2 mm. Večji polmer je namenjen za varovana območja, manjši polmer pa za sosednje površine. Zaščita pred padcem je lahko že tovarniško nameščena ali pa jo kupec namesti neposredno na terenu. Namesti se jo tako, da se jo enostavno pritisne v zaključni element. Zaščito se lahko dodatno pritrdi z ustreznim industrijskim lepilom. S tem se prepreči nasilno ločitev aluminija in zaščite.

Pri namestitvi kupci lahko izbirajo med 90° pritrtilnimi elementi, opremljenimi z okroglo luknjo, skozi katero se napelje jekleni pocinkani žebelj oziroma vijak, ali posebnimi pritrtilci v obliki sidra za pritrnitev v beton ali tla. Pritrdilci v obliki sidra so anodizirani za visoko zaščito pred korozijo. Različne možnosti pritrditve omogočajo, da lahko sistem pritrдите na različne podlage, kot so ravne strehe in betonske površine, ali ga namestite v tla oziroma v betonske temelje.

90° in 270° kotni vezni elementi omogočajo ustvarjanje različnih in spremenljivih oblik ter spremenljivo višino.



Kakšne so prednosti:

- zaščita pred padcem ima dva različna polmera in je izjemno odporna (trdota - 50 Shore A)
- majhna teža
- modularni sistem za nastavljlivo višino
- aluminijasti profili so na voljo z anodiziranim končnim premazom v črni ali aluminijasti srebrni barvi
- vsestranska možnost oblikovanja
- stranski "U" kos za trdno namestitvev na stavbe
- nastavljliv 90° pritrtilni element za pritrnitev po meri in sidrni pritrtilci za pritrnitev v beton ali tla za varno vgradnjo
- osnovne in zaključne elemente lahko po želji sestavimo že v tovarni
- enostaven transport in vgradnja
- nerjaveč material in posebna aluminijasta zlitina, ki se lahko reciklira

Tehnični podatki:

Osnovni in zaključni elementi:

| | | | |
|------------|---------|----------------------|---|
| Dimenzije: | Višina: | Osnovni element: | 120 mm |
| | | Končni element: | 75 mm |
| | | Zaščita pred padcem: | 25 mm (polmer 1 = 5 mm, polmer 2 = 2 mm) |

Debelina: 25 mm

Razpoložljive dolžine: 500, 1.000, 2.000 in 2.500 mm

Pritrditev:

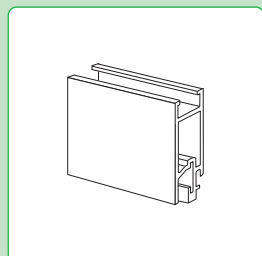
90°-pritrtilni element: $V/D\check{S} = 35/55/40$ mm ali $35/55/60$ mm z okroglo luknjo $\varnothing 7,5$ mm za jekleni žebelj ali vijak

Betonsko pritrtilo-sidro: $V/\check{S} = 115/40$ mm ali $115/60$ mm, vgradi se ga do 80 mm

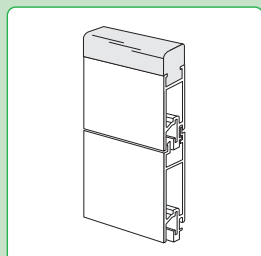
Dodatki:

Kotni vezni element: 90° (zunanj kot, majhen zunanji polmer) ali 270° (notranji kot, majhen notranji polmer)

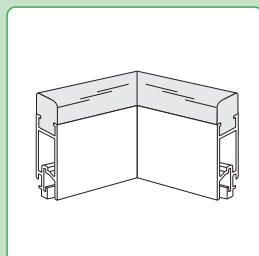
Stranski "U" kos: 30,5 mm vstavljen odsek
D = 500, 1.000 ali 2.000 mm



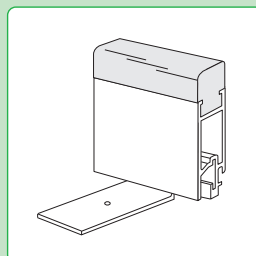
zaključni element



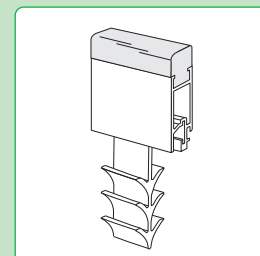
osnovni in zaključni element
z zaščito pred padcem



kotni element



90° pritrtilni element



betonsko pritrtilo-sidro

Za več informacij obiščite našo spletno stran, ki vsebuje dodatna navodila za namestitve, primere namestitve, tehnične podatke ponudbe in oznake proizvodov.



Zastopnik in prodajalec za Slovenijo:

MT Cvek d.o.o.

Poslovna cona A2

SI-4208 Šenčur, Slovenija

tel.: +386 (0)4 251 14 20 / e-mail: vrt@mtcvek.si

Podatki se lahko s tehničnim napredkom spremenijo brez predhodnega obvestila.

Proizvajalec:

i-send GmbH

Hamburg/Germany

www.garden-edging.eu

www.mtcvek.si