



Paneli

Securifor® 3D

Securifor 3D je kompletan sustav razvijen radi usklađenja sigurnosti i estetike.

PREDNOSTI

Sigurnost

Paneli su izrađeni od čvrsto zavarene mreže s malim pravokutnim otvorima. Zahvaljujući širokom promjeru žice (4 mm) i ograničenoj širini otvora oka mreže (12,7 x 76,2 mm) Securifor 3D pruža maksimalnu sigurnost.

Atraktivan dizajn

Vodoravna zakriviljenja čine Securifor 3D sustav idealnim za okoliš gdje su sigurnost i estetika jednako važni.

Dugotrajnost

Najmodernija Betafence tehnologija zaštite jamči veliku dugotrajnost proizvoda.

Dobra vidljivost

Usprkos malim otvorima na mreži, karakteristike vidljivosti su netaknute bez obzira na kut gledanja. To je iznimno važno zbog neometanog korištenja nadzorne kamere.

Kompletan sustav

Sustav uključuje panele s prilagođenim stupovima i specifičnim sustavom učvršćivanja.

Primjena

Zahvaljujući kombinaciji privlačnog dizajna i odlične razine sigurnosti, Securifor 3D sustav je pogodan za primjenu u školama, rekreacijskim centrima, skladištima te industrijskim zonama.



Paneli

Paneli su izrađeni od čvrste zavarene mreže s dodatnim vodoravnim ojačanjima.

Širina: 2518,6 mm.

Veličine otvora na mreži: 12,7 x 76,2 mm (VxŠ)

Promjer žice: 4 mm.

Stupovi i učvršćivanje



Stupovi od zavarene cijevi.

Profil srednjeg i krajnjeg stupa: 80 x 60 x 2,50 mm.

Profil kutnog stupa: 80 x 60 x 2,50 mm.

Paneli se učvršćuju na stup pomoću pocičanih i zeleno plastificiranih dijelova za učvršćivanje i sigurnosnih vijaka M8 izrađenih od nehrđajućeg čelika.

Tehnologija zaštite

Paneli su izrađeni od pocičane žice. Sloj ljepila nanosi se radi savršenog prijanjanja poliesterskog sloja (min. 100 mikrona). Unutrašnjost i površina stupa su pocičani, u skladu s normom Euro 10346. Nakon nanošenja sloja ljepila, stupovi se plastificiraju (min. 60 mikrona).

Boje

Standardna boja: zelena RAL 6005. Druge boje dostupne su na zahtjev.

ASORTIMAN SECURIFOR 3D

Visina ograde mm	Paneli		Srednji i krajnji stupovi		Kutni stupovi	
	Širina x visina mm	Broj ojačanja po panelu	Profil mm	Visina mm	Profil mm	Visina mm
2000	2518,6 x 2010,6	2	80 x 60 x 2,5	2600	80 x 60 x 2,5	2600
2400	2518,6 x 2417,0	3	80 x 60 x 2,5	3100	80 x 60 x 2,5	3100
3000	2518,6 x 3001,2	3	80 x 60 x 2,5	3700	80 x 60 x 2,5	3700

