



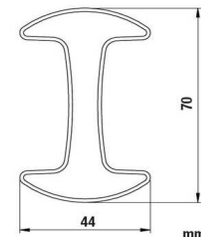
"РОСИМА" ЕООД
Изключителен представител за България на

B BETA FENCE

ОГРАДНИ СИСТЕМИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

София 1151; ул. Висо 60; тел.: (02) 971 71 88; e-mail: info@ogradi.com; WWW.OGRADI.COM

**Инструкция за монтаж на оградна система
"NYLOFOR 3D" и "NYLOFOR 3D Pro" върху "BEKAFIX" стълбове**



Сглобяването на паната за стълбовете става чрез използването на метални фиксатори, които се монтират чрез специални клещи.



фиг. 1

Монтиране на оградните пана в права линия:
 • Монтирането се извършва в реда стълб-панел-стълб-панел...
 • Изкопайте дупки за стълбовете на разстояние **252 см** от център до център с размери 40 x 40 x 60 см дълбочина (фиг.1)

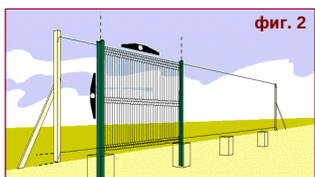


капачка с кука

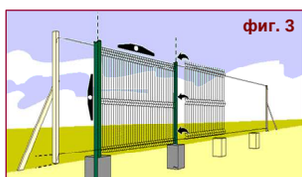
фиксатор

Сглобете един ограден модул с два стълба на земята като броя на фиксаторите зависи от височината на оградата
 Сглобеният модул се поставя в първите две дупки, фиксира се и се нивелира хоризонтално и вертикално.

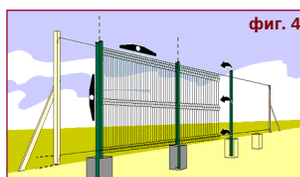
Поставете втория панел според нивото, после фиксирайте и го закрепете за третия стълб и продължете в такава последователност (фиг. 3 и 4). След като са нивелирани правилно, стълбовете се бетонират и се подпират с подпори докато изсъхне бетона (фиг. 5).



фиг. 2



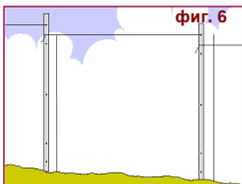
фиг. 3



фиг. 4



фиг. 5



фиг. 6



фиг. 7

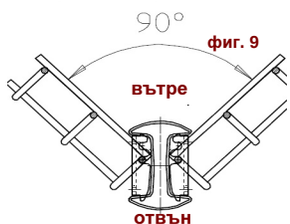
Монтиране на оградни пана при наклонен терен - поставянето на паната става стъпаловидно. Стълбът "BEKAFIX" позволява да се променя нивото спрямо наклона на терена (фиг. 6 и 7).



фиг. 8

При стъпаловиден монтаж с фундамент коловете се залагат на ниската кота. (фиг. 8)

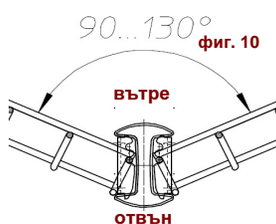
Монтиране на оградните стълбове при прави и тъпи ъгли (фиг. 9-12)



фиг. 9

вътре

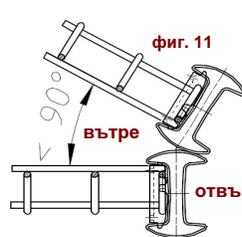
отвън



фиг. 10

вътре

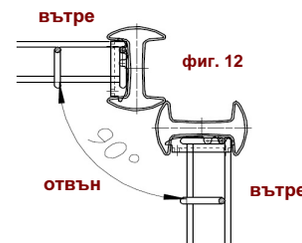
отвън



фиг. 11

вътре

отвън



фиг. 12

вътре

отвън

вътре

При възникнали въпроси от Ваша страна по време на монтажните работи, моля свържете се с офиса на фирмата тел.: (02)971 71 88; GSM: 0887 / 518 732 или 0885 / 615 706