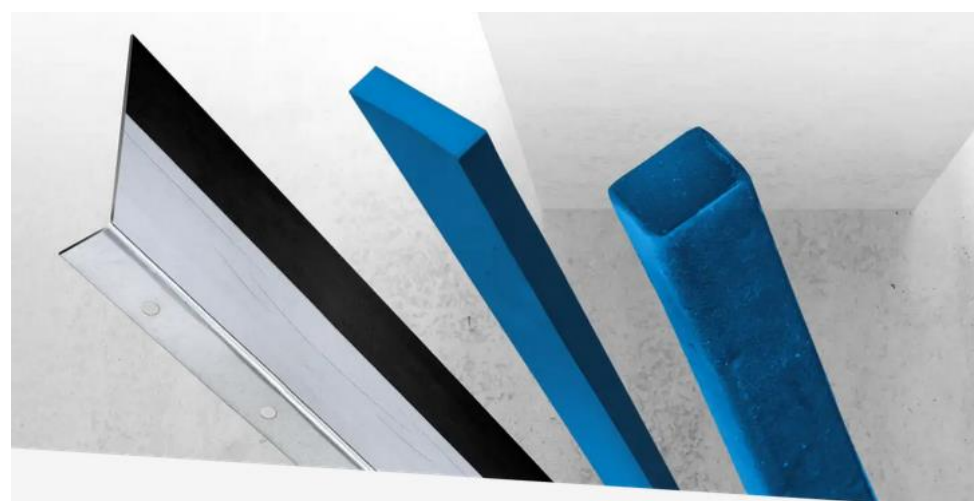


HydroBar Evo е хидрофилен воторстоп (стопирач на вода) базиран на синтетичка гума ,



HydroBar Evo е хидрофилен ватерстоп (стопирач на вода) базиран на синтетичка гума , тоа со својот одличен оток-бубрење способности, делува како водонепропустливо заптивка за градежни/дневни споеви. Барот ја задржува својата форма по повеќекратно влажни / суви циклуси. Фиксирање на производот се препорачува користење на лепак за фиксирање. Алтернативно, HydroBar Evo може да биде фиксиран со помош на жица за фиксирање со клинџи.

Опис

Еволуцијата на водената синтетичка бубречка гумена лента во **HydroBar Evo** значи зголемени перформанси. Синтетичката промена (шминка)на производот, значи дека кога е во контакт со вода, бубри – го зголемува волуменот и до 1000% од неговата оригинална големина, во зависност од нечистотиите во водата. Покрај тоа, притисокот што оваа експанзија може да го изврши врз бетонот, дури и со четвртина од големината на бентонит, е повеќе од двојно, што обезбедува уште поголема заштита од навлегување.

Иако е нов, неговото потекло е докажано со лабораториски испитувања. HydroBar Evo останува целосно издржлив дури и кога непрекинато се движи велосипед низ влажни/суви циклуси. Како невлакнест материјал, не може да се измие. По повеќе од 35 циклуси на влажно/суво, водената лента се покажа дека сè уште ги има истите квалитети на проширување.

Последното внимание е тежината и флексибилноста на синтетичкиот материјал. HydroBar Evo е значително полесен од HydroBar Original кога ќе се спореди како со лајк. Оваа придобивка е значајна при примена на режиски трошоци. Флексибилноста на HydroBar Evo доаѓа до сопствена кога се обидуваат да се навојувате помеѓу арматурата.

Големина: 5 mm × 20 mm × 10.000 mm (В, Ш и Д)

Description

The evolution of the water bar into the HydroBar Evo means increased performance. The synthetic make-up of the product means that when in contact with water, it swells up to 1000 % of its original size, depending on the impurities in the water. Moreover, the pressure this expansion can place on the concrete, even at a quarter of the size of the bentonite, is more than double, ensuring even greater protection from ingress.

Although new, its provenance is proven in laboratory testing. HydroBar Evo remains completely durable even when continuously cycling through wet/dry cycles. As a non-fibrous material, it cannot wash out. After more than 35 wet/dry cycles the waterbar has proven to still have the same expansion qualities.

The last consideration is the weight and flexibility of the synthetic material. HydroBar Evo is significantly lighter than HydroBar Original when compared to like for like. This benefit is significant when applying overhead. The flexibility of HydroBar Evo comes into its own when trying to thread between rebars.

Size: 5 mm × 20 mm × 10.000 mm (H, W & L)



<https://manorteq.com/products/tie-bolt-system/formring/> изберете го видеото за инсталација

Manorteq FormRing – прстен е наједноставното решение за надворешно запечатување на просторот околу цевката .

Ова револуционерно решение ја запечатува надворешната површина на елементот кој се вградува .

FormRing – прстенот го превенира и спречува истекувањето на вода околу цевките што се јавува како резултат на собирање на бетонот. Ќе го запре притисокот на водата до 6 бари.

FormRing е направен од истиот материјал како HydroBar Evo.

Овој раствор за запечатување активиран со вода, само-проширен – бубречки е револуционерен.

Обезбедува совршено затворање, спречувајќи навлегување на влага/вода. 100% водонепропустлив, брз и лесен за поставување инсталирање.

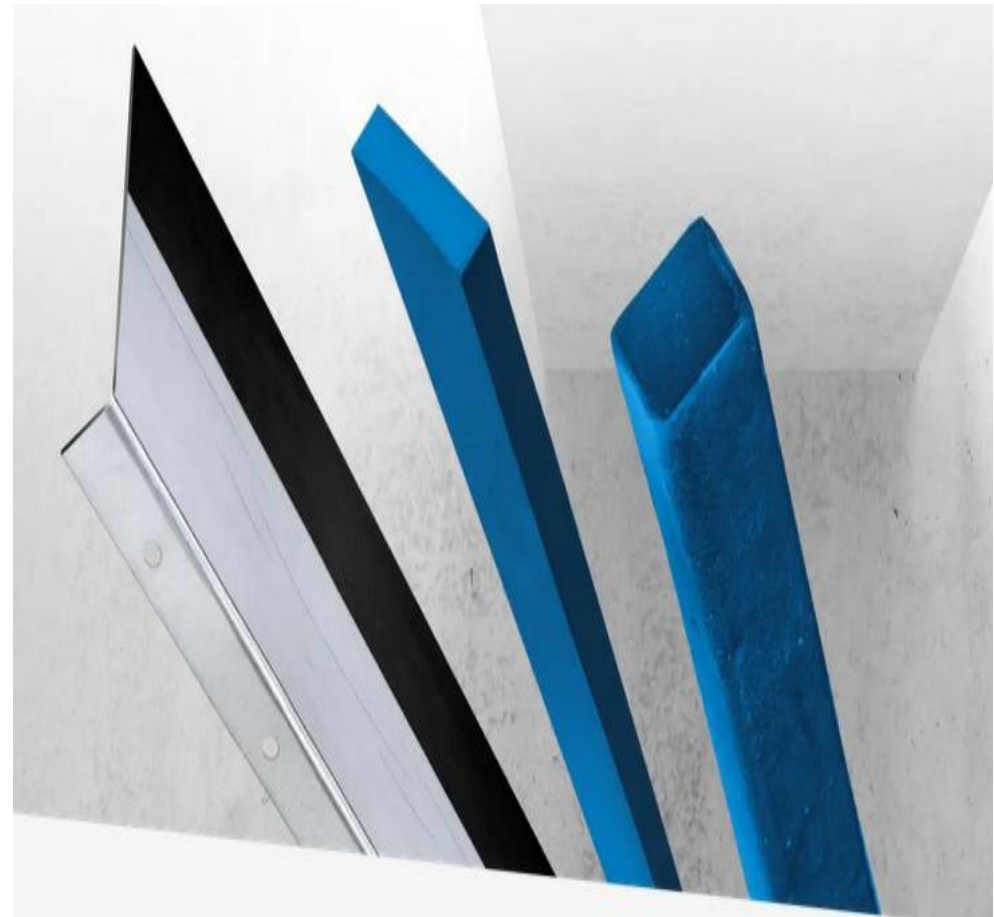
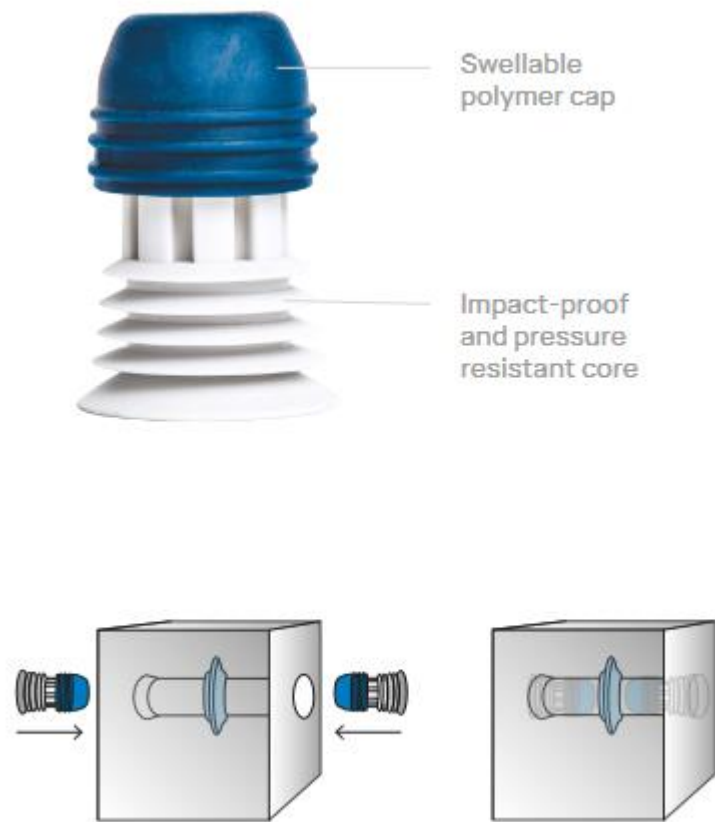
Работи како систем во комбинација со Manorteq FormPlug, чеп - чаурите за затворање на отворите од оплатирањето.

Големина: 24 mm внатрешен дијаметар за запечатување на чаури со надворешен дијаметар од 24 mm – 30 mm.



ЗАТВОРАЊЕ ОТВОРИ ОД ОПЛАТИРАЊЕ - ПЛАСТИЧНИ ЧЕПОВИ СО БУБРЕЧКА КАПА





HydroBar Evo Еволуцијата на набабрени траки - ленти кои можат да набабруваат се нова, револуционерна алтернатива на оригиналното решение за бентонит што дава зголемен капацитет за проширување, во однос на традиционалните системи. Бетонот може да се хидроизолира на маса користејќи високо ефективни адитиви како што е Хурех Admix. Меѓутоа, на статичниот спој каде што може да се случи собирање на бетонот, хидрофилна водена лента што може да се прошири е едноставно решение за запечатување на јазот. Работи во синергија со структурата и станува составен елемент на хидроизолационото решение.

The evolution of swellable water bars

HydroBar Evo waterbars are a new, revolutionary alternative to the original bentonite solution giving increased expansion capacity, over the traditional systems. Concrete can be waterproofed on mass using highly effective additives such as Xypex Admix. However, at the static joint where concrete shrinkage may take place, a hydrophilic expandable water bar is a simple solution to seal the gap. It works in synergy with the structure and becomes an integral element of the waterproofing solution.



