

Nový systém žlabů s filtračním substrátem HAURATON DRAINFIX CLEAN

Společnost HAURATON, která se specializuje na odvádění povrchových vod, rozšířila svůj sortiment o nový systém žlabů s filtračním substrátem DRAINFIX CLEAN. Systém byl v roce 2011 schválen Německým institutem pro stavební techniku (DIBt). Společnost následně novinku představila na výstavě IFAT v Mnichově.

Systém žlabů DRAINFIX CLEAN zajišťuje filtraci znečištěné dešťové vody z ulic a parkovišť s využitím substrátu vyvinutého speciálně pro tento účel. Pomocí této metody dochází k retenci a blokování téměř 100 % přítomných znečišťujících látek, například velmi jedovatých těžkých kovů, což přispívá k ochraně podzemních vod. HAU-

RATON tímto výrobkem položil základy nových standardů v oblasti ochrany životního prostředí.

Společnost HAURATON byla založena v roce 1956. Do dnešní doby je to firma rodinná, která má zastoupení po celé Evropě i mimo ni. Řada jejích produktů je v současné době považována za technologické milníky v oblasti řízení dešťových vod. HAURATON mimo jiné vyvinul první žlab s kovovou ochranou hran (1970), uvedl na trh beton vyztužený skelnými vlákny (1974) a vynalezl odvodňovací žlab pro ploché střechy a střešní terasy (1982), stejně jako lehké žlaby vyrobené z PE-PP určené pro zahradní a venkovní konstrukce (1995). Přední postavení inovátora v daném

oboru zajistil společnosti v neposlední řadě patentovaný aretační systém SIDE-LOCK (1998).

Začátkem nového tisíciletí začal HAURATON vyvíjet prvky určené pro vsakování dešťové vody a odlučování ropných látek. Vsakovací moduly DRAINFIX BLOC mají vysokou kapacitu a malé prostorové nároky. Je možné je použít i pod těžce namáhané plochy. Odlučovače řady AQUAFIX se vyrábějí v široké škále kapacit a použitých materiálů pro široké použití v různých oblastech průmyslu i stavebnictví.

Odvodňovací systémy firmy HAURATON jsou instalovány po celém světě: mezi dokončené projekty patří například Mercedes-Benz Museum ve Stuttgartu, hlavní vlakové nádraží a O2-World aréna v Berlíně, letiště Heathrow v Londýně a všechny čtyři stadiony letošního Mistrovství Evropy ve fotbale v Polsku. Společnost HAURATON se rovněž podílela na výstavbě závodní dráhy F1 v Abu Dhabi.

podle podkladů firmy HAURATON

