

Installatie-instructies

RECYFIX POINT

Algemene installatie-instructies

Onze installatieadviezen en installatievoorbeelden zijn over het algemeen geldige suggesties en zijn gebaseerd op jarenlange ervaring en uitgebreide tests. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen in de loop van de technische vooruitgang en de operationele ontwikkeling. Ze ontslaan de planner niet van het specificeren van het afvoersysteem en het type installatie, rekening houdend met de lokale omstandigheden. Er moet rekening worden gehouden met de geldende technische voorschriften en richtlijnen, evenals met de stand van de techniek.

Voor de installatie moeten de RECYFIX-producten uit de buurt van hitte (bijv. direct zonlicht) worden bewaard.

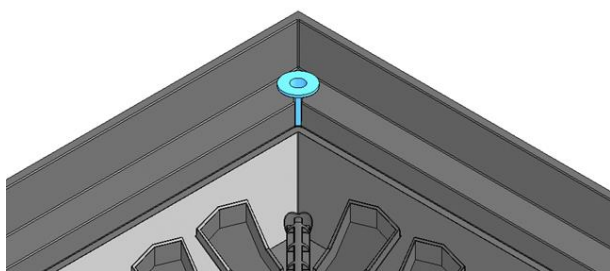
De bijbehorende installatievoorbeelden op de HAURATON-website moeten in acht worden genomen.

Installatie

De onderconstructie moet dragend, vorstbestendig en zettingsvrij zijn in overeenstemming met de specificaties van de ontwerper.

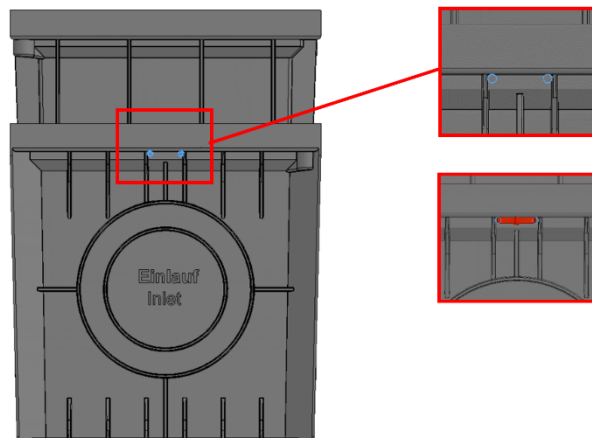
De puntinlaat is voorzien van optionele inlaten ('Einlauf/Inlet') aan 3 zijden en een uitlaat ('Auslauf/Outlet') aan de vierde zijde. De markeringen moeten hier in acht worden genomen.

Bij gebruik van het opzetframe moet de emmer voor de duur van de installatie worden verwijderd. Bovendien moeten bij geschroefde roosters de rubberen moeren worden verplaatst van de boutpunten van de puntinlaat naar die van het opzetframe.



Afb.: Rubberen moer

Het opzetframe moet worden vastgezet op de puntinlaat. Boor hiervoor twee gaten in het midden van elk van de vier zijden onder het frame en steek er een kabelbinder doorheen.



Afb.: Positie van de bevestiging door middel van kabelbinders

Tijdens de installatie moeten de roosters worden geplaatst om de puntinlaat te versterken en moeten ze worden beschermd tegen vuil door maskering of iets dergelijks.

Het is niet toegestaan om er tijdens de bouwfase overheen te rijden.

Er moet voor worden gezorgd dat de daaropvolgende oppervlaktebedekkingen permanent over de bovenrand van de puntinlaat hangen, zoals in het installatievoorbeeld.

De opgegeven belastingsklasse wordt pas bereikt nadat de installatie met geplaatste roosters is voltooid.

Al het vuil op de locatie moet worden verwijderd nadat de installatie is voltooid.

Voegen

Om horizontale krachten (bijv. door thermische uitzetting) te compenseren, moeten voldoende gedimensioneerde dilatatievoegen in de lengte- en dwarsrichting van de puntinlaat worden aangebracht.

Verdere voegen, afhankelijk van het type verhardingsoppervlak, worden gespecificeerd in de installatievoorbeelden.

Kitten en lijmen

De door HAURATON aanbevolen kit en lijm met bijbehorende instructies vindt u op de productpagina onder accessoires. Het gebruik van andere merken is op eigen verantwoording.

Vergrendelingsopties

Verschroefbare afdekkingen: na het indraaien van de bout met 2 slagen vastdraaien

Let op: Onze informatie komt naar beste weten overeen met onze huidige kennis en ervaring. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen in de loop van de technische vooruitgang en de verdere operationele ontwikkeling. De gebruiker wordt niet vrijgesteld van een zorgvuldig onderzoek

van de functies of toepassingsmogelijkheden van de producten door gekwalificeerd personeel. De vermelding van handelsnamen is geen aanbeveling en sluit het gebruik van andere op dezelfde wijze geteste producten niet uit. Meer informatie vindt u in het betreffende veiligheidsinformatieblad of in de toepassingsgebieden, bijv. voor elastische spuitafdichtingen. In het geval van nieuwe edities verliezen oudere edities hun geldigheid.