

Installatie-instructies

FASERFIX POINT KS

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.

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.

Voor meerdelige puntinlaten moet de slibvangbak voor de duur van de installatie worden verwijderd.

Tillen vanaf het rooster is niet toegestaan.

De zijdelingse stabiliteit van de puntinlaat is gegarandeerd en vereist geen extra versteviging bij een correcte installatie. Bij het werken aan en verdichten van de bovenbouw kan versteviging (bijv. door het inbrengen van het rooster) nodig zijn.

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 de oppervlaktebedekking, worden gespecificeerd in de installatievoorbeelden.

Vergrendelingsopties

Het rooster wordt door middel van de SIDE-LOCK bevestiging in het randframe geklikt. Let hiervoor op de positie van de

vergrendelingsnokken van het rooster en de veren in het randframe.

Om het rooster te verwijderen, kan het met twee platte schroevendraaiers op de SIDE-LOCK-veren worden opengewerkt.

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.