

Exemplu instalare

FASERFIX STANDARD

Exemplu general de instalare

Exemplele noastre de instalare sunt sugestii general valabile si se bazeaza pe ani multi de experienta si multe teste (realitate sau laborator). Ne rezervam dreptul sa facem modificari in paralel cu dezvoltarea tehnologiilor si a conditiilor de operare. Aceste exemple nu exonereaza Proiectantii de specialitate de activitatea dansilor de a specifica solutia tehnica in conformitate cu conditiile locale. Normele tehnice si Normativele in vigoare trebuie luate in considerare deasemenea

Exemplele noastre de instalare se aplica si componentelor sistemelor de rigole (ex camine colectoare), daca nu sunt explicate separat

Exemplu de instalare corespondent de pe website-ul HAURATON trebuie cautat

Si mai multe informatii despre sistemele de colectare ape de suprafata/rigole se pot gasi si pe canalul YouTube HAURATON

Instalarea

Infrastructura trebuie sa fie portanta, protejata la inghet si conforma cu specificatiile Proiectantului

Chingi adecvate trebuie folosite pentru ridicare rigola

Nu este permisa ridicarea rigolei cu chingile cu prindere a gratarului sau a suruburilor de prindere a gratarelor

Montajul rigolelor incepe din punctul cel mai jos al sectiunii respective sau de la cota de intrare, in caminul colector, a tevi de evacuare si se continua in directia inversa directiei de curgere

In cazul unei rigole cu panta hidraulica inclusa, trebuie o atenta asezare, in ordinea potrivita, in functie de tipul rigolei. Tipul rigolei este notat pe capetele rigolei; rigolele se aseaza in directia elementului de inceput, in ordine descrescatoare a numerelor notate

Stabilitatea transversala a rigolelor este garantata si nu necesita nici o alta solutie aditionala de sustinere cand instalarea se realizeaza corect. In cazul unor lucrari de compactare o sustinere a structurii poate fi necesara

Za otvore kanala napravljene in situ (npr. za T i L spojeve

kanala), imajte na umu da je opterećenje koje se može podneti znatno smanjeno i navedena klasa opterećenja više nije zagarantovana.

Nu este permis in faza de montaj ca aceste rigole sa fie traversate

Trebuie asigurata protectia marginii superioare a corpului rigolei conform exemplului de instalare

Clasa de sarcina specificata se va atinge doar dupa instalarea completa, inclusiv a gratarului

Orice resturi ramase in urma lucrarilor de montaj pe santier trebuie indepartate dupa instalarea completa

Rosturi

Pentru a compensa solicitarile datorate fortelor orizontale care apar datorita, de exemplu, contractiei betonului, trebuie prevazute rosturi de dilatare dimensionate corespunzator atat longitudinal cat si transversal asezate fata de rigole

Rosturile transversale randului de rigole trebuie sa treaca prin zona de imbinare intre 2 corpuri

Rosturile longitudinale trebuie realizate la o distanta fata de randul de rigole cum este specificat in modelul de instalare

Alte rosturi, in functie de suprafata adiacenta folosita, sunt mentionate in exemplele de instalare

Silicoane si adezivi

Silicoanele sau adezivii recomandati de HAURATON se regasesc, impreuna cu instructiunile lor de folosire, pe pagina web la Accesorii. Folosirea altor produse se face pe proprie raspundere

Optiuni de fixare

Gratarul poate fi fixat cu un sistem de prindere tip clema + surub. Cleva se pozitioneaza central fata de pozitia gratarului. Apoi se fixeaza surubul care are un locas in centrul gratarului corespondent cu centrul clemei. Se stringe surubul si astfel clema va fixa gratarul de peretii rigolei

La gratarele cu prindere cu suruburi, nu trebuie depasit urmatorul numar de rotatii:

Cleva din otel cu surub : 4 rotiri dupa pozitionarea surubului in locas

Nota : Recomandarile si informatiile noastre sunt in conformitate cu cunostiintele si experienta noastra actuala. Ne rezervam dreptul de a modifica aceste informatii pe parcursul progresului tehnologic si/sau a unor dezvoltari de sisteme noi. Utilizatorul/Instalatorul nu este exonerat de atenta folosire sau de a nu avea personal calificat. Mentionarea unor Brand-uri nu este o recomandare si nu exclude posibilitatea folosirii unor produse similare testate. Informatii suplimentare pot fi gasite in fisele tehnice ale un or produse, de exemplu : mastic pentru etansare. In cazul unor noi editiile acestor instructiuni, cele vechi isi pierd valabilitatea