

Masuri de securitate si sanatate in munca

- Manipularea, depozitarea si transportul se vor face respectand legislatia în domeniul securitatii si sanatatii in munca. Depozitarea produselor suprapuse necesita asigurare împotriva rasturnarii. Se interzice suprapunerea a mai mult de 2 paleti incarcati.
- La manipularea si transportul produselor se va tine cont de greutatea produselor pentru evitarea accidentelor. Paletii incarcati se vor aseza pe suprafete drepte, rezistente, fara pericol de rupere/surpare. Descarcarea din mijloacele de transport se va efectua cu mijloace mecanice adecvate sau manual bucata cu bucata.
- Manipularea produselor se va desfasura astfel incat sa se evite vatamarile corporale prin lovire, strivire, taiere. In timpul taierii, ruperii sau montajului exista pericolul de proiectare de obiecte si inhalare de praf cu ciment si aditivi. Pentru manipulare se va utiliza echipament individual de protectie adecvat.

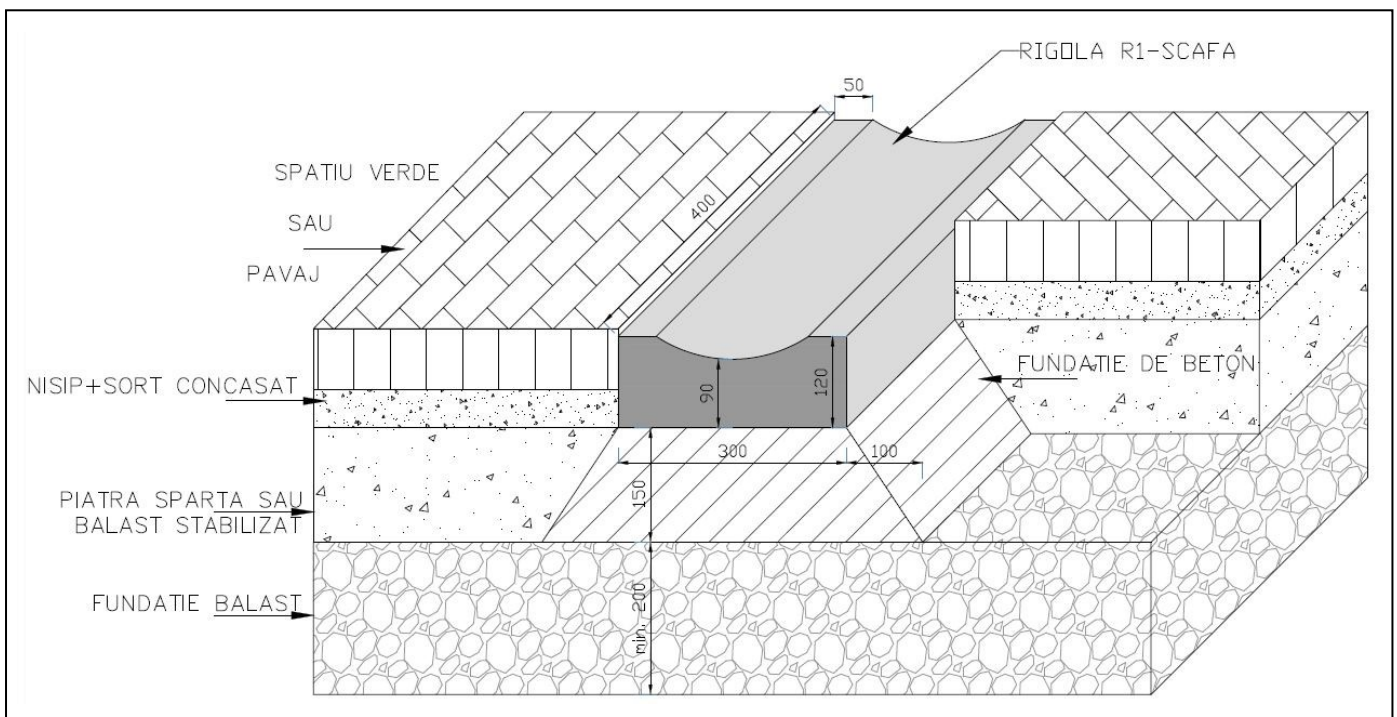
E. MONTAJ

Rigola scafa R1 face parte din categoria constructiilor anexe pentru colectarea si evacuarea apelor meteorice, la drumuri si strazi.

Lucrarile de colectare si evacuare a apelor la drumuri si platforme au scopul de a evita:

- degradarea corpului drumului;
- reducerea portantei terenului de fundare;
- degradarea terenurilor riverane prin stagnari de ape.

Rigola scafa R1 este folosita la lucrarile unde au fost amenajate platforme de trafic usor dar si in cazul platformelor de trafic greu unde autovehiculele de mare tonaj nu au acces. Este folosita si pentru a face legaturile intre gurile de scurgere unde panta longitudinala este foarte mica (zone de palier).



Etape de executie:

1. Se traseaza traseul prevazut in proiect pentru montarea rigolei (stabilirea aliniamentului);
2. Se fixeaza cotele rigolei cu ajutorul nivelei, asigurandu-se panta necesara si nivelul de la partea superioara cu 1-2 cm mai jos decat cota pavajului adiacent;
3. Se sapa santul necesar montarii rigolei;
4. Se compacteaza terenul de fundare;
5. Se realizeaza fundatia pe care se va monta rigola astfel:
 - un strat de balast min. 20 cm grosime;
 - un strat de beton (C25/30) de 15 cm grosime.
6. Conectarea rigolei la reseaua pluviala.

F. ALTE SPECIFICATII

Variatii de culoare

In producerea rigolelor se folosesc materii prime naturale, fapt ce determina varietati de culoare care nu pot fi evitate. Solutia in practica: se vor monta alternativ produse din mai multi paleti (min.3) pentru a crea un efect optic placut.

Eflorescenta

Pe suprafata produselor apar temporar depuneri albe de calcar, fenomen care nu poate fi evitat cu ajutorul tehnicii actuale. Eflorescenta nu constituie o baza de reclamatie deoarece calitatea produsului nu este afectata. Dispare dupa un timp in urma exploatarei. Acest fenomen apare si ulterior, aleatoriu, in functie de umiditatea mediului si se vede mai pronuntat pe produsele de culoare inchisa. Eflorescenta face ca produsul sa para mai decolorat, dar dupa curatare si uscare, acesta va reveni la culoarea initiala. Este recomandat sa curatati cat mai des, actionand asupra zonelor afectate cu apa si o perie, sau prin aplicarea unor produse de curatat.

NOTA: Pot aparea diferente de culoare intre produsele reale si produsele din catalog din cauza conditiilor tipografice. Aceste diferente nu fac obiectul reclamatilor. Din cauza usoarelor diferente cromatice care pot aparea la tipar, va recomandam sa apelati la colaboratorii nostri pentru a putea alege culoarea reala a produselor.