

Ghid rapid de montare teava de drenaj cu Geotextil si piatra



1. In santul sapat se aterne geotextilul netesut avind grija sa nu se deterioreze, taia geotextilul netesut pt a nu intra ulterior pamint.



2. Peste geotextilul asternut se pune teava de drenaj, iar in functie de apele subterane se poate pune una sau doua tevi paralel.



3. Peste teava de drenaj se pune piatra mai mare decit fantele tevii de drenaj, astfel incat sa acoperim cu un strat mai mare de 20cm.



4. Se acopera piatra cu geotextilul netesut de deasupra astfel incat sa se suprapuna la incheietura una peste alta.



5. Se pune piatra peste geotextilul netesut si dupa aceea pamint pt finisarea santului.

Nota :

Prezentul ghid nu inlocuieste procedurile de lucru aprobate de consultant/proiectant la lucrarile fiecarui proiect. Se va avea in vedere cerintele in mod particular si in functie de terenul, apele subterane si/sau cerintele locale din fiecare caiet de sarcini, proiect in parte.

Prezentul material este proprietatea GL Geosintex srl si nu poate fi reprodus sub nici o alta forma sau tradus decit cu acordul prealabil scris de catre GL Geosintex srl.

GL Geosintex srl are implementat si mentine sistemul de management al calitatii ISO 9001:2015

Logoul si denumirea sunt marci inregistrate ale firmei GL Geosintex srl.

Portofoliul GL GEOSINTEX

include și alte produse destinate infrastructurii și construcțiilor:

- geotextil netesut,
- geotextil tesut,
- geogril (geogrila rigida; geogril flexibile - folosite la drumuri, taluzuri, terasamente)
- sisteme eroziune (control al eroziunilor pentru taluzuri, împotriva alunecărilor de teren de suprafață, etc)
- geocompozit antifisură asfalt (ranforsare între straturile de asfalt pentru prevenirea apariției fisurilor)
- tevi drenaj perforate,
- tevi drenaj corugate,
- tevi corugate,
- tevi PVC, tevi PP, și tub protecție cabluri, telecomunicații,
- alte soluții geosintetice pentru infrastructură
- folie construcții

Prin utilizarea produselor geosintetice moderne, proiectele de infrastructură pot beneficia de soluții eficiente, durabile și economice.

Pentru mai multe informații va rugăm să ne contactați.

www.glgeosintex.ro

