



Stalp de ghidare lamelar cu prindere in in sol, inaltime 1150 mm

Cod produs: SGL-0001-VST



50⁰⁰ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Luni, 18 mai

1150x110 mm, prindere in sol

Data: 16.04.2026

Descriere:

Stalpii de ghidare lamelari sunt confectionati din material plastic, cu o sectiune transversala în forma de arc de cerc si o nervura perimetrata, care le confera o elasticitate perfecta, fiind rezistenti la coliziuni repetate ale vehiculelor, cu deformari minime si fara repercursiuni asupra vehiculelor.

Pe partea superioara a stalpului, pe ambele fete, sunt practicate amprente în care se aplica folie reflectorizanta clasa 2 produsa de 3M de culoare alba, respectiv rosie. Suprafetele pe care se aplica folia sunt tratate special, astfel încat se asigura o buna aderenta a foliei la suport, îndepartarea foliei neputand fi posibila fara deteriorarea acesteia. Pentru o vizibilitate optima de la distante mari, amprentele pe care se aplica folia reflectorizanta sunt înclinate fata de axa drumului cu grade diferite pentru fiecare sens de mers. Se obtine astfel un coeficient de retroreflexie în conformitate cu cerintele normei EN12899-1, pentru foliile din clasa reflectorizanta 2, lucru evidentiat de buletinul de încercari emis de un laborator fotometric autorizat.

Stalpii de ghidare lamelari au inaltimea de 1150mm si latimea de 110mm. Adancimea la care stalpii sunt introdusi in sol este marcata printr-o nervura transversala. La partea inferioara, stalpii sunt prevazuti cu cate un prag pe fiecare fata, pentru a impiedica smulgerea dupa montarea acestora.

Stalpii de ghidare lamelari sunt de culoare alba, au un aspect neted si prezinta o buna rezistenta la actiunea razelor solare.