

Wortelgeleiding

Tree Root Guiding



2 manieren om TRG toe te passen:



Linear/open:

Lineaire toepassingen worden voornamelijk gebruikt om ondergrondse nutsvoorzieningen te beschermen en schade aan het trottoir door wortelopdruk te voorkomen.



Rond of vierkant/gesloten:

Ronde of vierkante toepassingen worden gebruikt wanneer de boomspiegel volledig omgeven is door bestrating. In dergelijke gevallen bestaat er een risico op worteldruk aan alle zijden van de boomspiegel. Met een ronde of vierkante toepassing worden de bestrating en ondergrondse nutsvoorzieningen aan alle zijden beschermd tegen wortelopdruk.



Stap voor stap: TRG installeren



We raden aan om een TRG Schuifpaneel te gebruiken. Dit paneel is in lengte verstelbaar, waardoor het mogelijk is om strakke hoeken van 90 te creëren.

TIP

1



1. Oriëntatie van het paneel; deze zijde naar de boom, 'boven' en 'onder'.

2



2. In een open boomspiegel moeten de panelen zo dicht mogelijk bij de bestrating worden geplaatst. Op deze manier creëer je maximale ruimte voor de boom.

3



3. De bovenkant van de panelen moet minimaal 10 mm boven het grondoppervlak rondom de boom worden geïnstalleerd. Dit is belangrijk, omdat deze rand voorkomt dat wortels over het paneel groeien.

4



4. Het is mogelijk om twee panelen te laten overlappen. Wanneer je een overlap maakt met twee panelen, is het belangrijk dat rechts voor links gaat, vanwege de groeirichting van de wortels. We raden echter aan om een TRG Schuifpaneel te gebruiken, waarmee het mogelijk is om strakke hoeken van 90 graden te maken en dat in lengte verstelbaar is. Zo kun je de panelen aanpassen aan de exacte afmetingen van de boomspiegel.

Indien je advies nodig hebt over het installeren van TRG, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen: