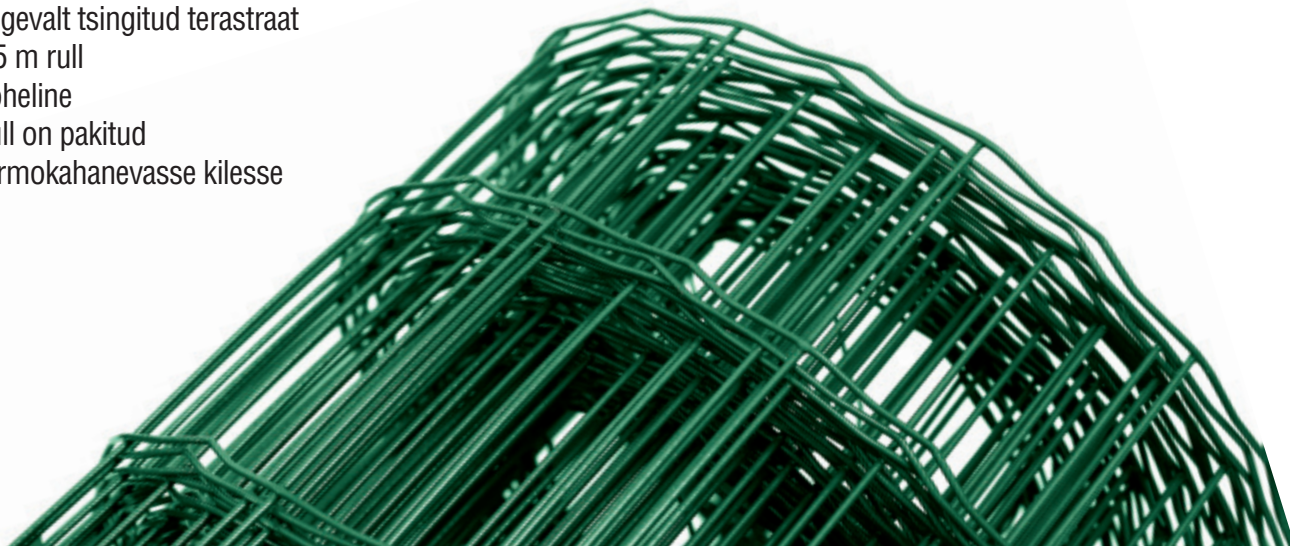


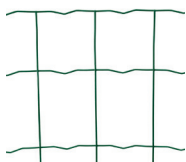
KEEVISVÕRK PILONET®

- tsink- ja PVC-kattega
- tugevalt tsingitud terastraat
- 25 m rull
- roheline
- rull on pakitud termokahanevasse kilesse



PIIRDEVÕRK

kirjeldus

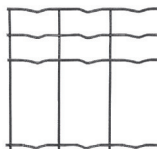


PILONET® LIGHT PLUS
tsink- ja PVC-kattega
võrgusilm 75 × 100 mm
traadi läbimõõt 2,10 mm

kõrgus (mm)

1000
1200
1500

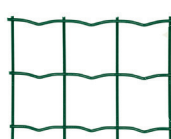
kirjeldus



PILONET® ANTRACIT
võrgusilm 50 × 100 mm
traadi läbimõõt 2,50 mm

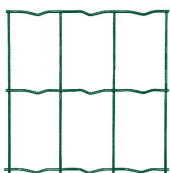
kõrgus (mm)

1000
1200
1500



PILONET® HEAVY
tsink- ja PVC-kattega
võrgusilm 50 × 50 mm
traadi läbimõõt 2,50 mm

1000
1200
1500
1800
2000



PILONET® MIDDLE
tsink- ja PVC-kattega
võrgusilm 50 × 100 mm
traadi läbimõõt 2,20 mm
kõrgusele 600–1500 mm
traadi läbimõõt 2,50 mm
kõrgusele 1800–2000 mm

10 m rull
400
600
800
1000
25 m rull
600
800
1000
1200
1500
1800
2000



KASUTUSKOHAD: eraaiad, pargid, koolid

TÖÖSTUSVÕRK

- tsink- ja PVC-kattega
- tugevalt tsingitud terastraat
- 25 m rull
- roheline
- rull on pakitud termokahanevasse kilesse

kirjeldus



PILONET® SUPER
tsink- ja PVC-kattega
võrgusilm 50 × 50 mm
traadi läbimõõt 3,00 mm

kõrgus (mm)

1000

1200

1500

1800

2000

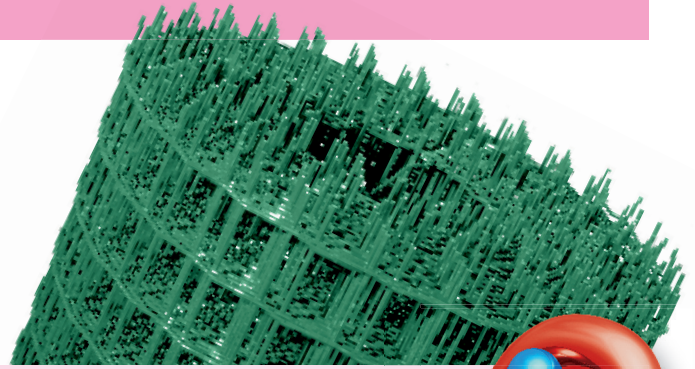


PILONET® SUPER STRONG
tsink- ja PVC-kattega
võrgusilm 50 × 50 mm
traadi läbimõõt 3,50 mm
20 m rull

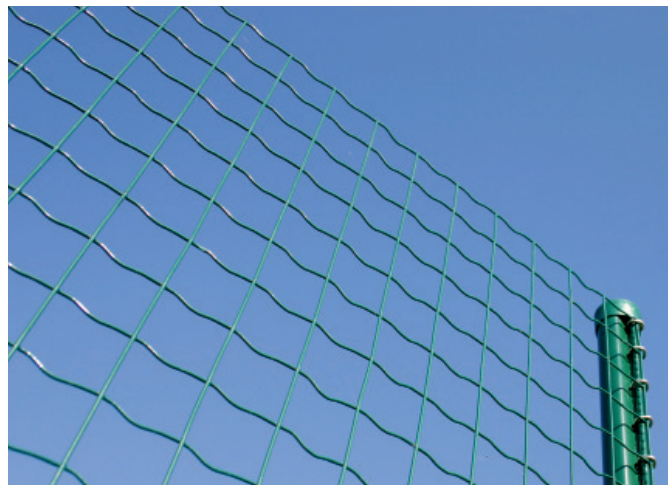
1500

1800

2000



- horisontaaltraadid on vee äravoolu juhtimiseks painutatud laineliseks
- iga horisontaaltraat on ka pingutustraad
- võrgu tugevdamiseks on ääretaadid topelt
- PILONET®-i süsteemiga sobivad väga hästi PILCLIP®-i postid, mis on võrgu kinnitamiseks varustatud eriprofiiliga
- PILONET®-i süsteemi saab täiendada laias valikus kvaliteetsete väravatega (tiibväravad, liugväravad, jalgväravad)
- vastupidavuse garantii vähemalt 10 aastat



KASUTUSKOHAD: staadionid, tööstushooned, avalikud alad, tehased ja laohooned