

## B9 Törmäyksenkestävä pollari

<https://kaupunkitilaohje.hel.fi/kortti/b9-tormayksenkestava-pollari/>

Mallitiedot: Pollarin tulee olla törmäysluokiteltu, esim. IWA 14, PAS68 tai vastaava. Yhden pollarin tulee pysäyttää 7500kg painava kuorma-auto, jonka nopeus on 48km/h. Törmäysluokitus on tällöin K4 tai M30 tai IWA 14-1:2013 Bollard V/7200[N2A]/48/90:0,0\* tai PAS68:2013 Bollard V/7500[N2]/48/90:0,0/0,0\* tai vastaava. Oikea törmäysluokitus on tarkistettava kohdekohtaisesti. Pollariväli ~1,5m (keskikohdasta keskikohtaan)  
Piiustusnumerot: Pollarihattu (A): 27235/43

### Sijoitusalueet

Kivikaupunki  
Aluekeskus  
Luonnonmukainen alue  
Asuinalue  
Historiallinen alue

---

### Materiaalit

Putkiosa: teräsputki tai ruostumatonteräsputki  
Nuppiosa: ruostumaton teräs

---

### Pintakäsittely / viimeistely

Kuumasinkitys + zirkonium pohjainenkäsittely tai vastaava sinkkifosfatoinnin korvaava ympäristöystävällisempi pintakäsittelymenetelmä + jauhemaalaus (tai vastaava yhdistelmä)  
Ruostumaton teräs: hionta grit 180

---

### Väri vaihtoehdot

Kivikaupunki + historiallinen alue: RAL 7021, Black Grey vaihtoehtona struktuuripinta (YW 360F Noir Sablé taivastaava) ruostumaton teräs, RAL 6012, Black Green ruostumaton teräs, ruostumaton teräs  
Aluekeskus + luonnonmukainen alue+ asuinalue: RAL 7021, Black grey vaihtoehtona struktuuripinta (YW 360F Noir Sablé taivastaava) ruostumaton teräs, ruostumaton teräs

---

### Ylläpito

Noudatetaan peittomaalatun teräksen ja ruostumattoman teräksen ylläpito-ohjetta.

---

## Hankintatapa

Suorahankinta

## Kuvat

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



## Katso myös

[Kaupunkikalusteiden 3D mallit](#)

## Hakusanat

[pollari, törmäyksenkestävä](#)