




Produkt-/FDV-dokumentasjon

NRF-nr.	Artikkelnavn
	Pro-Tec 100 tiltelement

 Pro-Tec er en mobil sikkerhetsbarriere, spesielt godt egnet på motorveger, riksveger og smale veger, samt i byområder.

Pro-Tec tiltelement kommer i to forskjellige lengder:

 9723416 Pro-Tec tiltelement LxBxH 2450x250x560

 9723417 Pro-Tec tiltelement LxBxH 6000x250x560



Produktbeskrivelse

Produktfordeler:

- Meget rask og enkel montering.
- Innebygget dreneringssystem som tar unna store mengder vann. Avstand mellom rekkverk og veibane sikrer god drenering.
- Beste skadeklasse
- Refleks på alle elementer
- Meget lav egenbredde
- Prisgunstig
- Meget høy transportkapasitet grunnet optimal design: 240 meter/40 elementer pr semi uten kran. Denne transportmengden gjelder 6 meter standardelement.

Teknisk beskrivelse

- ▣ Betongkvalitet: C 30/B 37, F6
- ▣ 1 stk M25x32mm galv. transportbolt
- ▣ 1 stk M25 galv. skrue til transportbolt
- ▣ 1 stk M25 galv. mutter til transportbolt
- ▣ 2 stk M16x45mm galv. sekshodet skrue, med stålkvalitet 8.8
- ▣ 2 stk M16 galv. mutter
- ▣ 1 stk Antifriksjonsmatte av gummi 250x700x10mm
- ▣ 8 stk dobbeltsidig refleks

9723416 Pro-Tec tiltelement:

- ▣ Lengde: 2450mm
- ▣ Høyde: 560 mm
- ▣ Bredder: 250 mm
- ▣ Vekt: 282 kg
- ▣ Volum: 123 dm³
- ▣ Transportlengde: 2930 mm

9723417 Pro-Tec tiltelement:

- ▣ Lengde: 6000 mm
- ▣ Bredder: 250 mm
- ▣ Høyde: 560 mm
- ▣ Vekt: 787 kg
- ▣ Volum: 320 dm³
- ▣ Transportlengde: 6480 mm

Monteringsanvisning

Arbeidskraft og utstyr:

- 1 stk stedlig arbeidsleder + kjøretøy
- 1 stk kran + sjåfør
- 1 stk semitrailer m egenvekt max 20 tonn v transport av 29 760 kg elementer, totalvekt ca 50 tonn med sjåfør
- 2-3 stk stedlige montører
- 1 stk truck/hjullaster m gafler
- Belysning for arbeid om natten.

Hjelpesystemer til elementer:

- 1 sett lasteører for Pro-Tec
- Monteringsverktøy, batteridreven slagtrekker med tilbehør
- Avstandsstykker eller strø for transport.

Elementene settes i hverandre og festes med 2 stk M16x45mm galv. skrue 8.8 og M16 galv. muttere. Husk å fjerne transportbolten!

Vedlikeholds- og avfallsinstruks

Lagring og transportrutiner:

Kan lagres utendørs på plant underlag.

Ved lagring og transport legges elementene på siden med 4x4" x 1.1 meter strø i mellom lagene. 2 stk strø pr lag plasseres ca 1/3 inn på elementets lengde på hver side og rett overfor hverandre (bilde).

Misfarging kan forekomme ved langvarig lagring. Tilnærmet ubegrenset holdbarhet på selve elementet og på de galvaniserte delene av elementet.

Elementene lastes med truck/hjullaster



Destruksjon:

Betongavfall består av sement, sand, og vann. I tillegg er det galvanisert stål og gummi i anti-friksjonsmatten. Betong leveres til offentlig deponi som forurenset avfall.

Tilhørende produkter

NRF-nr.	Artikkelnavn
9722681	Pro-Tec 100 topprefleks H, LxBxH 6000x250x560mm
9722682	Pro-Tec 100 topprefleks VV, LxBxH 5000x250x560mm
9722704	Pro-Tec 100 midtelement, LxBxH 6000x250x560mm
9722705	Pro-Tec 100 Start/Stopp element, LxBxH 5000x250x560mm
9722706	Pro-Tec 100 svingelement, LxBxH 2100x250x560mm
9723411	Pro-Tec løfteøre avtagbart, LxBxH 3000x250x560mm
9723412	Pro-Tec 100 midtelement, LxBxH 1000x250x560mm
9723413	Pro-Tec 100 midtelement, LxBxH 2000x250x560mm
9723414	Pro-Tec 100 midtelement, LxBxH 3000x250x560mm
9723415	Pro-Tec 100 midtelement, LxBxH 4000x250x560mm
9723418	Pro-Tec 100 svingelement, LxBxH 3000x250x560mm
9723935	Pro-Tec 100 nivåelement, LxBxH 2100x250x560mm
9723936	Pro-Tec 100 øvre hengsel for svingelement