

FDV-dokument: Kabeldekkplate



Produkt ID **EL NUMMER:** 28 005 02 **NRF NUMMER:** 3075562 **IP VARENUMMER:** 4225300G11

Produkt Kabeldekkplate med lås, 300mm, P18, 1,2M
Tilfredsstill alle krav i NEK EN 50520.

Produsent Infraplast AS

Anvendelse Kabeldekkplater legges i jordmassene over kabelen som en mekanisk beskyttelse og et varsel ved gravearbeider.

Tekniske data:

Dimensjoner 300 mm x 6 mm x 1200 mm.

Materiale Polyetylen med lav densitet (PELD) nyvare og gjenvunnet materiale.

Farge Rød. Andre farger kan produseres etter behov.

Densitet 0,95 kg/dm³

HMS (helse, miljø og sikkerhet):

Brannfare Brenner og avgir brennende dråper. Antennespunkt >340°C.

Helsefare Ingen helsefare ved normal bruk.
Kun fare ved brann. Generelt er den største faren ved branngasser innholdet av CO.
Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter.
Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust.

Førstehjelp Ved symptomer som beskrevet over: Sørg for frisk luft og tilkall lege.



Service- og vedlikeholds instruks:

| | |
|------------------------|--|
| Lagring | Kabeldekkplater skal lagres på pall eller lignende. |
| Montering | Platene skjøtes ved hjelp av platenes not og fjær. For øvrig henvises det til NPG sin leggeanvisning for kabeldekkplater. |
| Miljøpåvirkning | Platene beskyttes mot solbestråling der dette er mulig. Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år, men plastmaterialet forringes ikke nevneverdig ved lengre tids utelagring i vårt klima. |
| Service | Er ikke påkrevd. |
| Reservedeler | Skadet plate erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. |
| Avfall | PELD plastmateriale kan gjenvinnes. Deponeres på fylling eller brennes. |

Sertifiseringer:



Infraplast AS er sertifisert i h.t. NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001

