

FDV Dokumentasjon – Forvaltning Drift og Vedlikehold KABELTREKKEKUMMER – TK 1, TK 2, TK 3 og TK 5

PRODUSENT

Buskerud Betongvarefabrikk AS
Fjordveien 2 B
3490 Klokkearstua
32 79 28 00 – 32 79 28 01

PRODUKT

Produkt	Kabeltrekkekommer, TK 1, TK 2 og TK 3
Anvendelse	Adkomst/knutepunkt til kabeltraseer
Produktbenevnelser	TK 1 – 1 lokks TK 2 – 2 lokks TK3 – 3 lokks TK 5 – 3 lokks
Bestanddeler	Betong og armering. Styrofoam utsparinger.
Betongkvalitet	B 35 MF40 Luftporevolum 5 % + - 1,5 %.
Produksjonsspes. krav	NS-EN 206-1/NS-EN 13369

HÅNDTERING

Løfting	Innstøpte løfteankre dimensjonert for produktets egenvekt skal benyttes med løfte/monteringsutstyr som forskrevet leverandør av dette.
Skjøting	Ingen.

Generell håndtering

VEDLIKEHOLD

Vedlikehold	Betongprodukter krever ingen form for vedlikehold. Jackofoam krever ingen vedlikehold, men bør ikke utsettes for temperaturer over 70° c.
--------------------	---

MILJØ

Miljøpåvirkning	Produktet har ingen negativ innvirkning på miljøet.
Brann- eksplosjonsfare	Produktet i betong er ikke brennbart. Jackofoam har et smeltepunkt på 75° C.
Vernetiltak	Ved evt. pusse/slipe, meisle og kapparbeider benyttes vernebriller, hørselsvern og støvmaske. Bruk av åpen flamme mot betongproduktet medfører fare for partikkelsprut.
Destruksjon	Betongavfall kan normal deponeres på godkjent avfallsanlegg. Jackofoam destrueres som isopor; til godkjent fyllplass.
Gjenbruk	Ved gjenbruk må armering skilles ut fra betongen. Armering går til metallgjenvinning. Betongen kan benyttes som fyllmasse eller tilslag i betong. Jackofoam leveres til resirkulering tilsvarende isopor.

ANNET

Eventuelt	For annen informasjon kontakt Buskerud Betongvarefabrikk på 32 79 28 00
------------------	---