

Dokument - Forvaltning Drift og Vedlikehold - Kabelkummer

PRODUSENT	Østraadt Rør AS, Svilandsvegen 92, 4308 Sandnes
------------------	---

PRODUKT

Produkt	Kabelkummer
Anvendelse	Atkomst/knutepunkt til kabeltraseer
Benevnelser	ØR 1, ØR 2, ØR 3, ØR 4 (rektangulære) Justeringsring til kabelkummer (rektangulære) ØR 5 LAV og HØY, ØR 6 (sirkulære) Liten TENO, TENO 2 og TENO 3 (rektangulære)
Bestanddel	Betong og armering. Isopori utsparinger (ikke ØR 5 og ØR 6). Løkk i støpejern med ramme (ikke ØR 6).
Betongkvalitet	Bestandighetsklasse M45 (NS-EN206-1). Kabelkummer leveres i Standard kvalitet: Vannabsorpsjon ≤ 5 %.
Produksjonsspes./ Krav	SPESIALPRODUKTER - kontrollbok for Østraadt Rør Gruppen / NS-EN13369 + NS-EN206-1

HÅNDTERING

Løfting	Innstøpte løfteankere <u>dimensjonert for produktets egenvekt</u> skal benyttes med løfteutstyr som foreskrevet leverandør av dette. Bruk av ankere i gamle element må vurderes ut fra ankerets beskaffenhet.
---------	--

VEDLIKEHOLD

Vedlikehold	Betongprodukter og støpejernsprodukter krever ingen form for vedlikehold.
-------------	---

MILJØ

Miljøpåvirkning	Betong og støpejern har ingen negativ innvirkning på miljøet.
Brann- eksplosjonsfare	Produkter i betong er ikke brennbart.
Vernetiltak	Ved evt. pusse/slipe-, meisle- og kappearbeider benyttes vernebriller og støvmaske. Bruk av åpen flamme mot betongprodukter medfører fare for partikkelsprut.
Destruksjon	Betongavfall kan normalt legges på vanlig godkjent søppelfylling.
Gjenbruk	Ved gjenbruk må armering skilles fra betong; armering går til metallgjenvinning og betongen kan benyttes blant annet til vegfundament, fyllmasser o.l.

ANNET

Eventuelt	For ytterligere informasjon refereres det til Østraadt Rør Gruppens produktkatalog. FDV for anvendt isoporer vedlagt dette dokument. For data støpejern, refereres det til produktkatalog fra Ulefos respektiv Fumes.
-----------	---

Brødr. Sunde as

Isolasjon og byggfolie

1030

Sundolitt EPS isolasjonsplate, S150

NOBB modulnr. 23394398

1.5.6

FDV-m23394398

1. PRODUKTBEKRIVELSE

Sundolitt S150 er en plate i ekspandert polystyren (EPS) som leveres i flere tykkelser.

Sundolitt S150 er varmeisolerende, har meget høy trykkstyrke og tåler meget høye belastninger.

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder:

Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll:

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Materialet er beregnet på innbygging i konstruksjonen eventuelt tildekkes av fyllmasse. Ingen driftsrutiner.

Sundolitt inneholder ingen skadelige gasser, og avgir ikke støv eller partikler.

Sundolitt EPS bør ikke komme i kontakt med løsningsmidler, da dette kan løse opp materialet over tid.

Brødr. Sunde as

Isolasjon og byggfolie

1030

Sundolitt EPS isolasjonsplate, S150

NOBB modulnr. 23394398

FDV-m23394398

3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

Anbefalt utbakingstid:	Ikke relevant.
Utslipp gjennom:	Avgassing.
Utslipp til:	Utemiljøet.
Emisjonsfaktor:	Ikke angitt
Utførte målinger:	Pentaninnholdet er høyest direkte etter tilvirking, og avtar deretter kontinuerlig. Etter ca. en måned er all pentan borte.

4. HENVISNINGER

Brødr. Sunde AS er medlem av materialretur. Se www.materialretur.no

Henvvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner:

Ingen henvisninger.

5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL

Sundolitt EPS isolasjonsplate kan gjenvinnes. Produktet inneholder ikke miljøfarlig avfall.

Mindre mengder deponeres på fyllplass, større mengder kan etter avtale returneres fabrikken for gjenvinning.

Antatt levetid: > 50 år

6. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør:	Brødr. Sunde as
Organisasjonsnr.:	NO 916416784 MVA
Postadresse:	PB. 8115, Spjelkavik
Postnr og poststed:	6022 Ålesund
Telefon:	70 17 70 00
E-post:	norway@sundolitt.com
Internettadresse:	www.sundolitt.com