

## FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1 ) Produktgruppe : Gulvvarme

Navn på FDV	Trinnlyd
Nr. på FDV	01-012
Dato	01.06.2011
Utgave	Utgave 1



### 2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse:

Spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 20x2 mm c/c 300 mm. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 20x2 mm c/c 100 mm. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 20x2 mm c/c 300 mm. Materialforbruk ca 1,85 st pr. m<sup>2</sup>. (Vendeelement)

Lavtbyggende trinnlydplate med spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 17x2 mm c/c 200 mm. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Lavtbyggende trinnlydplate med spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 17x2 mm c/c 100 mm. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Lavtbyggende trinnlydplate med spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 17x2 mm c/c 200 mm. Materialforbruk ca 2,1 st pr. m<sup>2</sup>.(Vendeelement)

Trinnlydplate med spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 20x2 mm. Med not og fjær for montering av trelekt for feste (skruing) av heltre gulv. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Trinnlydplate med spør for Wirsbo-pePEX Q&E-rør 20x2 mm. Med not og fjær for montering av trelekt for feste (skruing) av heltre gulv. Materialforbruk ca 0,92 st pr. m<sup>2</sup>.

Platene skal lagres innendørs og akklimatiseres i minst 48 timer før bruk. Luftfuktighet skal være under 60 % RF ved montering.

Platene må rengjøres/støvsuges nøye før legging av rør og overgulv.

### 3 ) Produkt identifisering / produktdata :

Produkt data : Hovedprodukter						
Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
836 2591	1034344	x	Trinnlyd standardelement 20	1800x600x36 mm		st
836 2592	1034345	x	Trinnlyd fordelingselement 20	1800x600x36 mm		st
836 2593	10343456	x	Trinnlyd vendeelement 20	1800x300x36 mm		st
836 2597	1034348	x	Trinnlyd standardelement 17	1800x600x24 mm		st
836 2598	1036656	x	Trinnlyd fordelingselement 17	1800x600x24 mm		st
836 2599	1034349	x	Trinnlyd vendeelement 17	1600x300x24 mm		st
836 2601	1036657	x	Trinnlyd standardelement for trelekt 20	1800x600x36 mm		st
836 2602	1034350	x	Trinnlyd fordelingselement for trelekt 20	1800x600x36 mm		st
<p>Produktidentifisering</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Egne punkter: Produsert av 97 % trefiber og 7 % vann</li> <li>- Kvalitet / sortering / klasse: Ingen</li> <li>- Farge / overflate: Tre/brun</li> <li>- Vedlegg / dokumentasjon: TG 2394 – produktgodkjenninger, Håndbok for Uponor Gulvvarme</li> </ul>						
Produkt data : Tilbehørsprodukter						
Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
836 2604	1036658	x	Trelekt	H=33 mm, B=42 mm	1	m

## 4 ) Anvisninger for drift og vedlikehold :

- Foreligger det serviceavtale ? Nei / Ja – Hvis ja , firma : \_\_\_\_\_
- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Bygges inn i gulvkonstruksjon, ikke behov.
- Ettersyn og kontroll: Bygges inn i gulvkonstruksjon, ikke behov.
- Vedlikeholds instruks og intervall: Bygges inn i gulvkonstruksjon, ikke behov.

## 5) Drifttekniske opplysninger :

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: Minimum 50 år
- Garanti: FLVVS 2001.
- Fuktbestandighet: Må ikke utsettes for fukt.

## 6 ) Miljøpåvirkning :

- Resursutnyttelse: Ingen fornybare ressurser.
- Anbefalt utluftningstid / inne klima relevant tidsverdi: Ikke behov.
- Emisjon: Foreligger ikke

## 7 ) HMS Referanser

- HMS fakta: Foreligger ikke.
- Spesielle tiltak ved brannslukning, temperatur og – eller fuktendringer: Ingen Spesielle tiltak.

## 8 ) Behandlingsmåtte for avfall iht. NS 9431

- Avfallstype: Rent trevirke
- Avfallshåndtering: Leveres i godkjent mottak.
- Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
- Kode for avfallsbehandling: 1141
- Øvrige opplysninger:

## 9 ) Teknisk service

- **Produsent / importør: Uponor AS**
- **Organisasjons.nr : 960 253 108**
- **Post adresse : Postboks 23**
- **Post nr / sted : 1541 Vestby**
- **Telefon : 64 95 66 00**
- **E-post : [yvs.no@uponor.com](mailto:yvs.no@uponor.com)**
- **Internett adresse: [www.uponor.no](http://www.uponor.no)**