



## FDV-DOKUMENTASJON

### BAC Safety Dry ITM

#### 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: \_\_\_\_\_

Prosjekt / adresse: \_\_\_\_\_

Bruksområde / bygningsdel: \_\_\_\_\_

#### 2. PRODUKTBESKRIVELSE

BAC Safety Dry ITM er en lekkasjesikringsmodul for vegghengte toalett Sisterner som skall bygges in i veggkonstruksjonen.

Modulen er produsert av 20mm BACboard Proff våtromsplate (6mm bakvegg) i XPS med sementoverflate og på innsiden er det påført Sintef godkjent membran.

BAC Safety Dry ITM har 3% fallplate i bunn og er forsterket 75x75mm for og tåle vekten på føttene til toalett Sisternen (400kg). Modulen har et vannkar montert i bunn som kan holde opp til 14 liter vann.

Modulene blir levert komplett med mansjetter til vare og avløpsrør, monteringslim for mansjetter, skruer for montering i bindingsverk.

#### Produktidentifisering:

Varenr. : BAC40005 ,NOBB 44927612, NRF 6122602

GTI. : 7090019783011

Dimensjon : Brekke 545mm Høyde 1270mm Dybde 175mm

Vekt: ca 8 kg

Sintef Godkjent: TG nr 20211

#### 3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale?  NEI  JA Hvis ja, firma: \_\_\_\_\_

Rengjøring og rengjøringsmetoder:  
Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll:  
Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:  
Ingen rutiner.

## FDV-DOKUMENTASJON

### 4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger: <40 år.

Garanti: Norsk lov.

Fuktbestandighet: Produktet er vanntett og er godkjent av Sintef TG nr. 20211

### 5. MILJØPÅVIRKNING

Produktet inneholder ingen prioriterte miljøgifter, ellerandre relevante stoffer i en mengde om vurderes som helse- og miljøfarlige. Prioriterte miljøgifter omfatterCMR, PBT og vPvB stoffer.

Emisjon: Ikke angitt.

### 6. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.  
Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

### 7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL

BAC Safety ITM toalettmodul sorteres som restavfall påbyggeplass/ved avhending.  
Produktet skal leveres tilgodkjent avfallsmottak der det kan energigjenvinnes

### 8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør: DURI Fagprofil AS  
Organisasjonsnr.: 929 381 998  
Postadresse: Brobekkveien 80, bygg 8  
Postnr. og poststed: 0582 Oslo  
Telefon: +47 40 60 00 01  
E-post: fagprofil@fagprofil.no  
Internett: www.fagprofil.no