

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0664

Utstedt: 08.03.2002  
Korrigert: 16.06.2021  
Gyldig til: 01.01.2026  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Geberit Mepla komposittrør med pressfittings

er i samsvar med kravene i

- › DVGW W 534 (\*)
- › DVGW W 542 (\*)
- › DVGW W 270 (\*) og KTW Guideline (\*)
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

Geberit AS  
Luhrtoppen 2  
1470 Lørenskog

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153 og 1154 i Sveits, Tyskland og Italia, som angitt i evalueringsrapport datert 07.12.2020.

Geberit International AG  
Schachenstrassen 77  
8645 Jona, Sveits

### Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

### Produktbeskrivelse

Geberit Mepla PE-RT/Al/PE-RT komposittrør med tilhørende pressfittings. Pressfittings leveres i PVDF og rødgods.

Finnes i følgende rørdimensjoner:

16 x 2.25 mm, 20 x 2.5 mm, 26 x 3.0 mm, 32 x 3.0 mm, 40 x 3.5 mm, 50 x 4.0 mm, 63 x 4.5 mm og 75 x 4.7 mm

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.

#### Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare. Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter KTW Guideline. Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikke-vann etter NKB Produktregler nr. 4.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

#### Avsinkingbestandighet

Produktet er testet for avsinkingbestandighet etter EN ISO 6509.

#### Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

