

GODKENDELSESINDEHAVER:


Geberit A/S
Lyshøjen 2
8520 Lystrup
Telefon: 86 74 10 86
Telefax: 86 74 10 98

**Vandrørssystem bestående af kompositrør (PEX/Al/PE)
og fittings til brugsvandsinstallationer i bygning**
GEBERIT MEPLA
dim. 16, 20, 26, 32, 40, 50, 63 og 75 mm

FABRIKAT:

Rør og fittings:
Geberit AG, Schweiz

MÆRKNING:

Rør: (mindst for hver 1 m)
1 Fabrikantmærke: GEBERIT MEPLA
2 Dimension: udv.diam.x godstykkelse
3 Fremstillingsår
4 Godkendelsesmærke: 

Presfittings:

1 Fabrikantmærke: GEBERIT
2 Dimension

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver oprtholder frivillig kontrolaftale med SKZ, Würzburg

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Brug

- 1 Højeste forekommende driftstryk i installationen må ikke overstige 1000 kPa.
- 2 Brugsvandets temperatur må ved normal drift ikke overstige 70 °C. I kortere perioder, 150 timer årligt, må temperaturen ikke overstige 95 °C.
- 3 GEBERIT MEPLA kompositrør må ikke anvendes til sprinkleranlæg og til fordelings- og koblingsledninger til sprinkleranlæg.

Hvis kompositrørene anvendes som fordelings- og koblingsledninger til slangevinder, skal rørene brandisoleres mindst svarende til BS-30.
- 4 Installationen skal iøvrigt udføres i overensstemmelse med DS 439, Norm for vandinstallationer.

Montering

- 5 Samling af GEBERIT MEPLA kompositrør udføres med de tilhørende presfittings ved hjælp af et specielt til systemet egnet presseværktøj og iøvrigt i overensstemmelse med monteringsanvisningen for systemet.
- 6 Ledninger til varmt vand skal anbringes, så rør og koblinger er udskiftelige. Eventuelle samlinger med koblinger anbringes, så samlingerne er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder straks kan spores.
- 7 Ledninger til koldt vand kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Eventuelle samlinger skal være udskiftelige og skal anbringes, så samlingerne er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder straks kan spores.
- 8 GEBERIT MEPLA kompositrør lægges under hensyntagen til rørenes relativt store længdeudvidelse. Rørene skal iøvrigt understøttes og fastgøres i overensstemmelse med fabrikantens anvisninger.
- 9 Vedvarende berøring med sådanne kemikalier, som kan beskadige PEX, fx tjære, fortyndere og smøremidler, skal undgås.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse	<p>Systemet består af kompositrør og tilhørende presfittings. Rørene består af 3 lag rør, et indvendigt rør af PEX, et aluminiumrør samt et udvendigt rør af PE.</p> <p>De enkelte lag er klæbet sammen.</p> <p>Den tilhørende presfitting består af hus med integreret støttebøsning med O-ring.</p> <p>Røret monteres over støttebøsning og presses omkring denne.</p>
Farve	Rørene er sorte.
Materiale	<p>Inderrør: Fornettet polyethylen (PE-Xb) Yderrør: Polyethylen (PE) Mellemrør: Aluminium. Presfittings: Rødgods eller PVDF Tætningsringe: O-ringe af EPDM-gummi.</p>
Dimensioner	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.