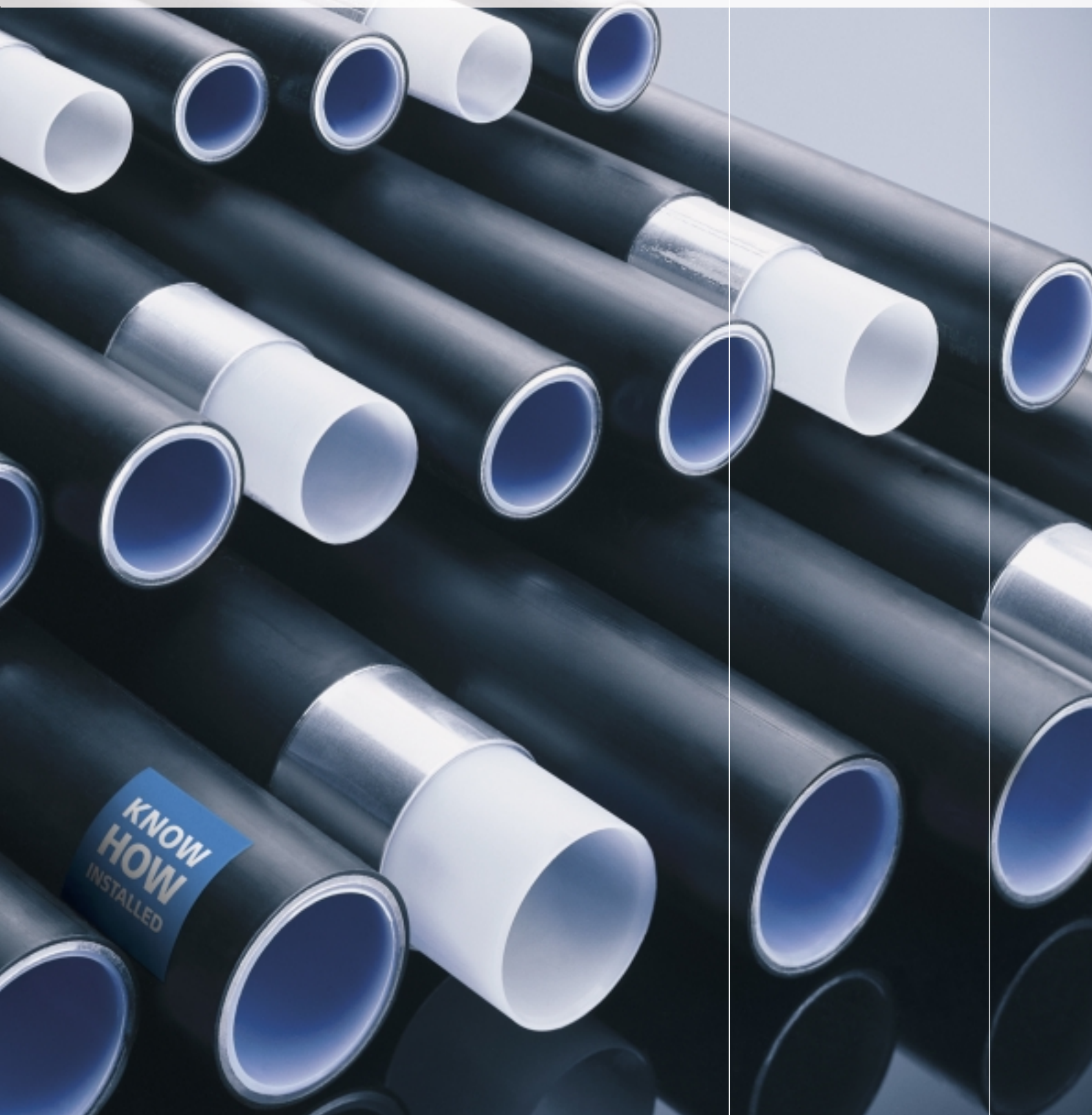
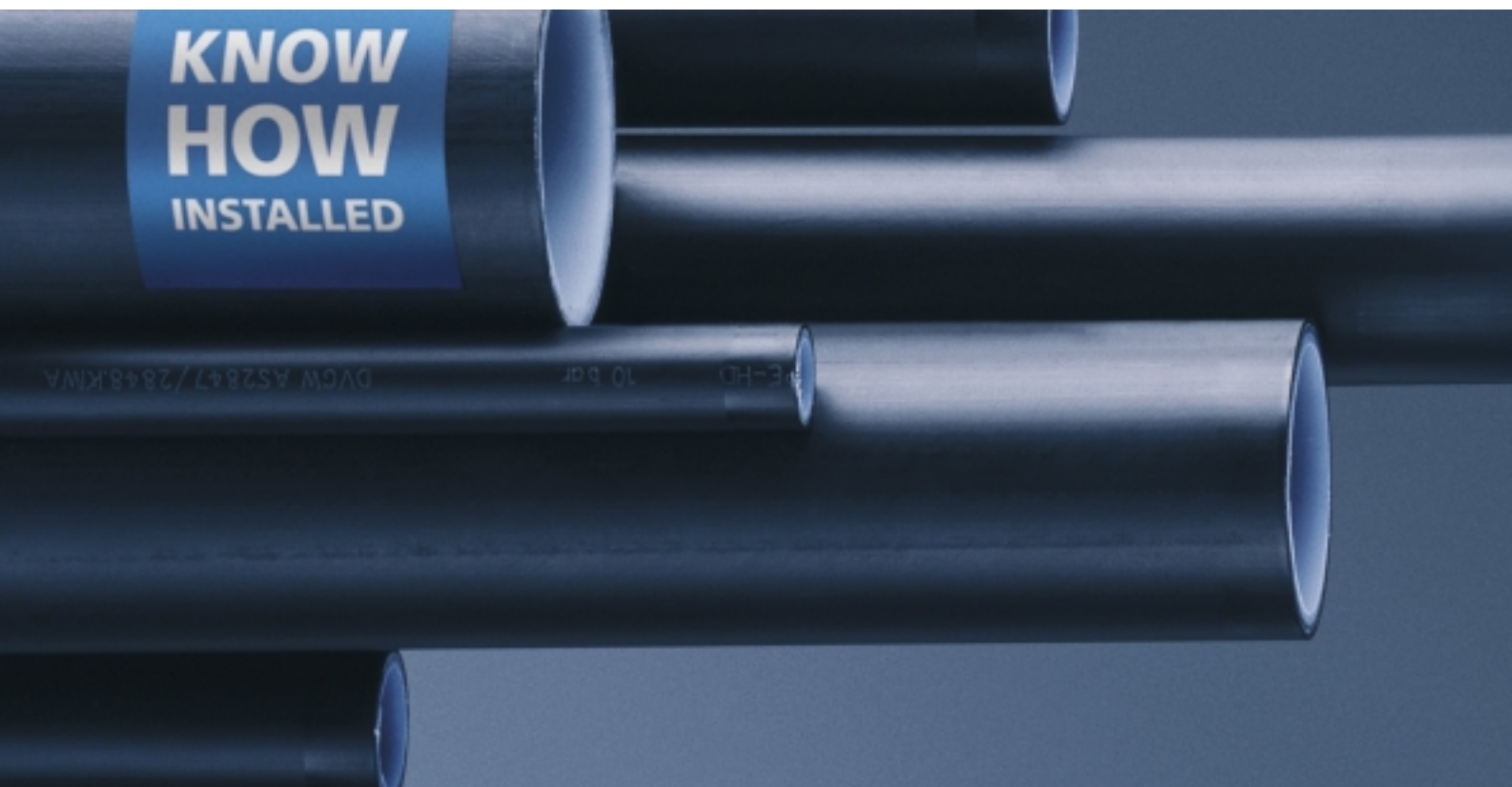


■ GEBERIT

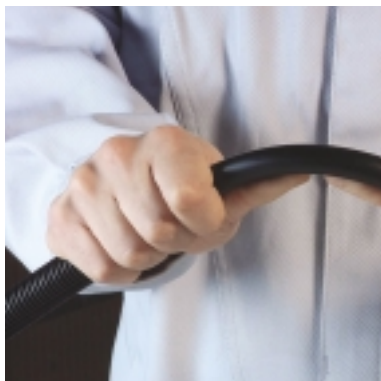
Geberit Mepla





Starkt och flexibelt

Sedan 1989 har Geberit haft en ledande roll inom utvecklingen av tappvattensystem, och nu sätter vi återigen nya standards med den senaste generationen Geberit Mepla-system. Geberits Mepla-rör består av en kombination av plast och aluminium av högsta kvalitet. De är starka, hållbara och enkla att arbeta med – en praktisk lösning som är pålitlig och går snabbt att installera.



Hållbart


Mittskiktet av aluminium ger Geberit Mepla stabilitet medan plastskikten skyddar mot korrosion. Tappvattensystemet tål såväl höga temperaturer som högt tryck.

Snabbt

Installationen av Geberit Mepla går snabbt och enkelt. Geberit Mepla ska varken kapas med såg, lödas, svetsas eller limmas ihop. Det ska bara skäras av och pressas ihop – så är det klart!

Mångsidigt

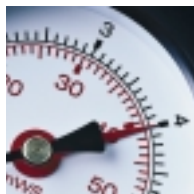
Med sju olika rördimensioner och ett brett urval av kopplingar finns det Geberit Meplasystem för alla behov.



Nyhet:
Synbart säkra

Säkra fogar – garanterat

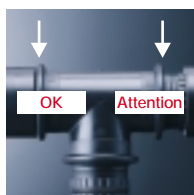
Trots att vi har varit marknadsledande inom säkra fogar i mer än 14 år strävar vi fortfarande efter perfektion. De nya kopplingarna med silvermärkning kommer att läcka tydligt vid täthetsprovingen om de inte har fogats samman korrekt med pressverktygen. På så vis upptäcks varenda fog som inte pressats samman under tryckprovet.



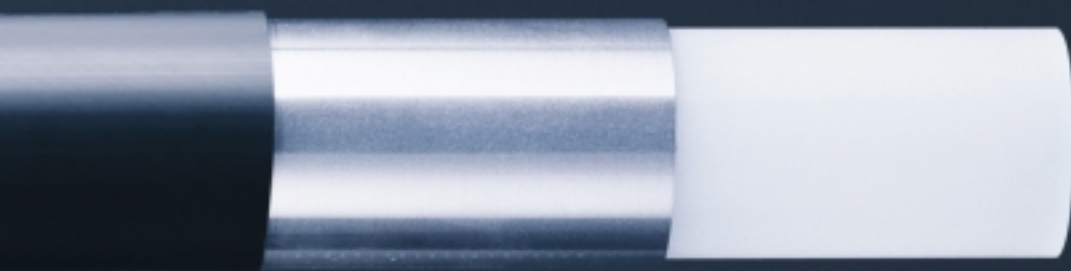
Det gäller inte bara vid tryckprovning med lågt vattentryck utan även när du tryckprovar Geberits Mepla-system med upp till 15 bar – det kommer att läcka vatten vid alla fogar som inte är sammanpressade. Inte förrän samtliga fogar i rörsystemet har pressats samman korrekt går det att genomföra en tryckprovning utan tryckfall.



De nya kopplingarna är försedda med en silvermärkning. Det går fortfarande att använda de gamla pressverktygen till de nya kopplingarna.



Insticksdjupet är tydligt markerat, vilket innebär att du genast kan se om röret är korrekt monterat på kopplingen och därmed kan pressas samman. Varje koppling är försedd med ett spår som ser till att pressverktyget placeras på exakt rätt ställe.



Det yttre plastskiktet av HDPE skyddar mot korrosion och mekanisk påverkan.

Mittskiktet består av vårt patenterade aluminiumrör med svetsfogar utan överlappning som är mycket stabilt trots dess böjlighet.

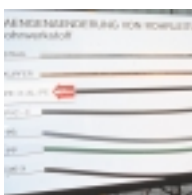
Det inre skiktet av tvärbunden polyeten (PE-Xb) är korrosionsbeständigt och livsmedelsgodkänt.

Pålitlig, långvarig prestanda



Tryckbeständighet

Vid provningar på vårt laboratorium klarade Geberit Mepla-rör ett tryck på upp till 122 bar – det är åtta gånger högre än det lagstadgade provtrycket på 15 bar. Även kopplingarna klarade det höga trycket.



Värmeutvidgning

Försök har visat att plaströr töjs kraftigt på längden när varmt vatten strömmar genom dem. Tack vare den robusta aluminiumkärnan har Geberit Mepla-rör en betydligt mindre utvidgning. Det behövs inte ytterligare fästen eller stödrännor – och det sparar pengar.



Hygien

Geberit Mepla påverkar inte vattenkvaliteten – en viktig faktor för såväl hygien som hälsa som bidrar till att kraven i dricksvattendirektivet uppfylls.

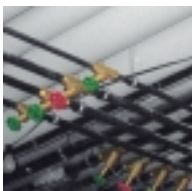


Enkelt. Snabbt. Säkert.



Lätta att transportera

Geberit Mepla-rör är lätta, vilket gör dem enkla att transportera, bära och montera. De vanligaste dimensionerna, 16-26 mm, finns dessutom på rulle.



Snabba att montera

Inte nog med det, de är även otroligt stabila. Tack vare den robusta aluminiumkärnan behåller rören sin form, vilket innebär att det inte behövs ytterligare fästen eller stödrännor.



Lätta att bocka

Geberit Mepla-rör i dimensionerna 16 och 20 mm kan utan problem bockas för hand. Vid större dimensioner upp till 50 mm används ett speciellt bockverktyg. Det sparar både kopplingar och pengar.



Säker sammanfogning

Med Geberit Mepla får du en ren, tät och säker sammanfogning. Det går snabbt och enkelt att foga ihop dimensionerna 16-26 mm med handpressverktyget. För större dimensioner finns det ett elektriskt pressverktyg.

Ett rör med många användningsområden

Geberit Mepla är perfekt i kall- och varmvatteninstallationer, värme- och kylanläggningar, tryckluftsanläggningar och mycket mer.



Uppvärmning

Geberit AB
Kosterögatan 5
Box 50 414
202 14 Malmö

Tlf. 040-680 89 30
Fax 040-18 54 39

www.geberit.se