

**■ GEBERIT**

**■ GEBERIT**

Um tubo,  
muitas aplicações

Geberit Mepla

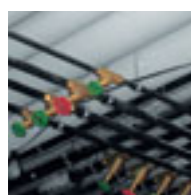
O Geberit Mepla é altamente adequado para instalações de água fria e quente, aquecimento, sistemas de ar condicionado e muitas outras aplicações.

Simple. Rápido. Seguro.



**Fácil de transportar**

Os tubos Geberit Mepla são leves. Por isso são fáceis de transportar, manusear e instalar. Os diâmetros frequentemente mais pedidos 16-26 mm estão também disponíveis em rolos.



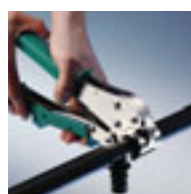
**Instalação rápida**

São também extraordinariamente estáveis. Isto significa que mantêm a forma dada, devido à sua forte camada de alumínio, não necessitando de acessórios de apoio e abraçadeiras adicionais.



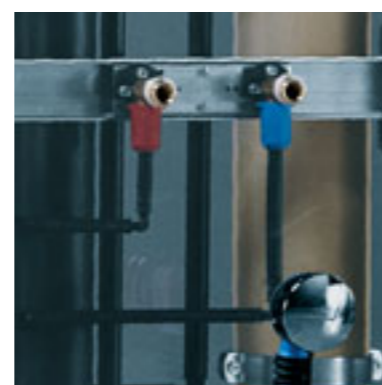
**Fácil curvar**

Os tubos Geberit Mepla nos diâmetros de 16 e 20 mm podem ser curvados manualmente sem dificuldade. Para diâmetros maiores até 50 mm é usada uma ferramenta de curvar adequada. Isto poupa acessórios e custos.



**Compressão de ligações segura**

O Geberit Mepla assegura uma compressão de ligação limpa, forte e segura. Os diâmetros 16-26 mm podem ser comprimidos fácil e simplesmente com um alicate de compressão manual. Para os diâmetros superiores está disponível uma máquina eléctrica.



Água quente e fria



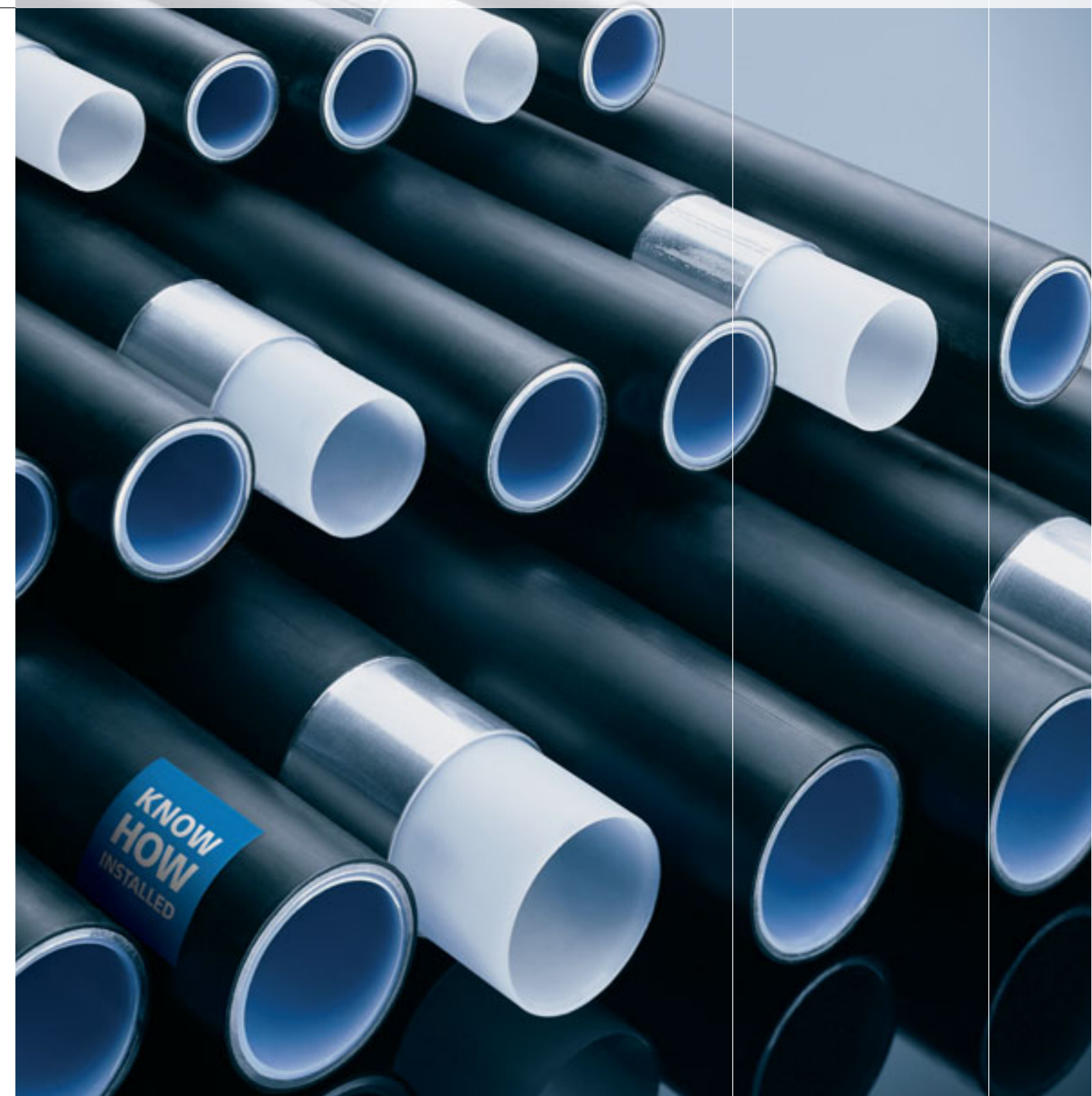
Aquecimento

Kunde & Co.

Geberit Tecnologia Sanitária, S.A.  
Rua Sousa Lopes,  
Lote A-Loja  
1600-207 Lisboa

Tel. 00351 217 815 100  
Fax 00351 217 930 738  
www.geberit.pt

© Geberit International AG 2004





A camada exterior em PEAD protege o tubo da corrosão e dos agentes externos.

A camada de alumínio, soldada topo a topo, permite a estabilidade da forma pretendida e efectuar as curvaturas necessárias.

A camada interior de polietileno reticulado (PE-Xb) resiste à abrasão e é apropriado para distribuição de água potável e outros líquidos alimentares.

## Forte e flexível

Desde 1989 que a Geberit tem tido um papel pioneiro no desenvolvimento de sistemas de tubos tricompostos. E com a nova geração do Geberit Mepla estabelecemos standards mais exigentes. O Geberit Mepla oferece-lhe a melhor qualidade em tubos compostos de metal e plástico. São resistentes, de elevada durabilidade e simples de manusear – constituem uma solução inteligente, fiável e fácil de instalar.



### Durabilidade

A camada do meio em alumínio permite a necessária estabilidade ao Geberit Mepla, enquanto que as camadas de plástico constituem uma protecção contra a corrosão. O sistema de tubos tricompostos suporta elevadas temperaturas assim como fortes pressões.

### Rápido

Com Geberit Mepla a instalação é rápida e simples. Não requer corte por serra, lubrificação, soldadura ou cola – apenas corte, comprime – pronto!

### Versátil

Disponível em sete diâmetros diferentes de tubo e uma gama ampla de acessórios, o Geberit Mepla está adequado para todas as situações de montagem.

## Ligações seguras – garantidas

O Geberit Mepla é um dos sistemas mais seguro disponível no mercado. Numerosos testes, os melhores materiais e fácil utilização garantem uma ligação segura e durável.



### Guia para acessórios de compressão

O batente do acessório mostra sempre ao canalizador que o tubo está completamente inserido no acessório e pode por isso ser comprimido.



### Uma guia, duas funções

Cada acessório está equipado com uma guia, que permite a colocação no ponto exacto do equipamento. Este procedimento garante uma ligação totalmente segura.



### Resistente à pressão

Nos nossos laboratórios, o Geberit Mepla é testado, suportando pressões até 122 bar – representado uma resistência à pressão oito vezes superior às dos testes standard de 15 bar. A ligação dos acessórios suporta também pressões elevadas.

## Fiabilidade, Performance de durabilidade



### Ecologia

Os tubos e acessórios Mepla são altamente recicláveis. O balanço ecológico, que foi efectuado, demonstra que o Geberit Mepla tem um perfil excelente ecológico comparativamente com outros tubos.



### Resistência à dilatação

Pesquisas efectuadas demonstraram que os tubos plásticos têm dilatações consideráveis quando contêm água quente. O tubo Geberit Mepla tem uma dilatação baixa devido à camada de alumínio. Não são necessários suportes ou abraçadeiras adicionais para absorver as dilatações. Isto significa uma diminuição nos custos.



### Higiene

O Geberit Mepla não altera a qualidade da água – um factor importante para a higiene e saúde, e por isso está de acordo com as novas normas europeias para a distribuição de água potável.