

■ GEBERIT

■ GEBERIT

Um tubo,
muitas aplicações

Geberit Mepla

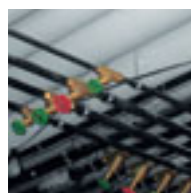
O Geberit Mepla é altamente adequado para instalações de água fria e quente, aquecimento, sistemas de ar condicionado e muitas outras aplicações.

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 a 26 mm estão também disponíveis em rolos.



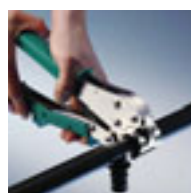
Rápida instalação

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.



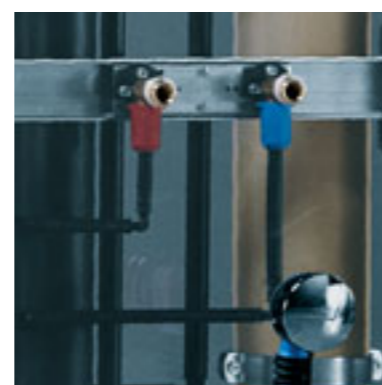
Fácil curvar

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 segura

O Geberit Mepla assegura uma compressão 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

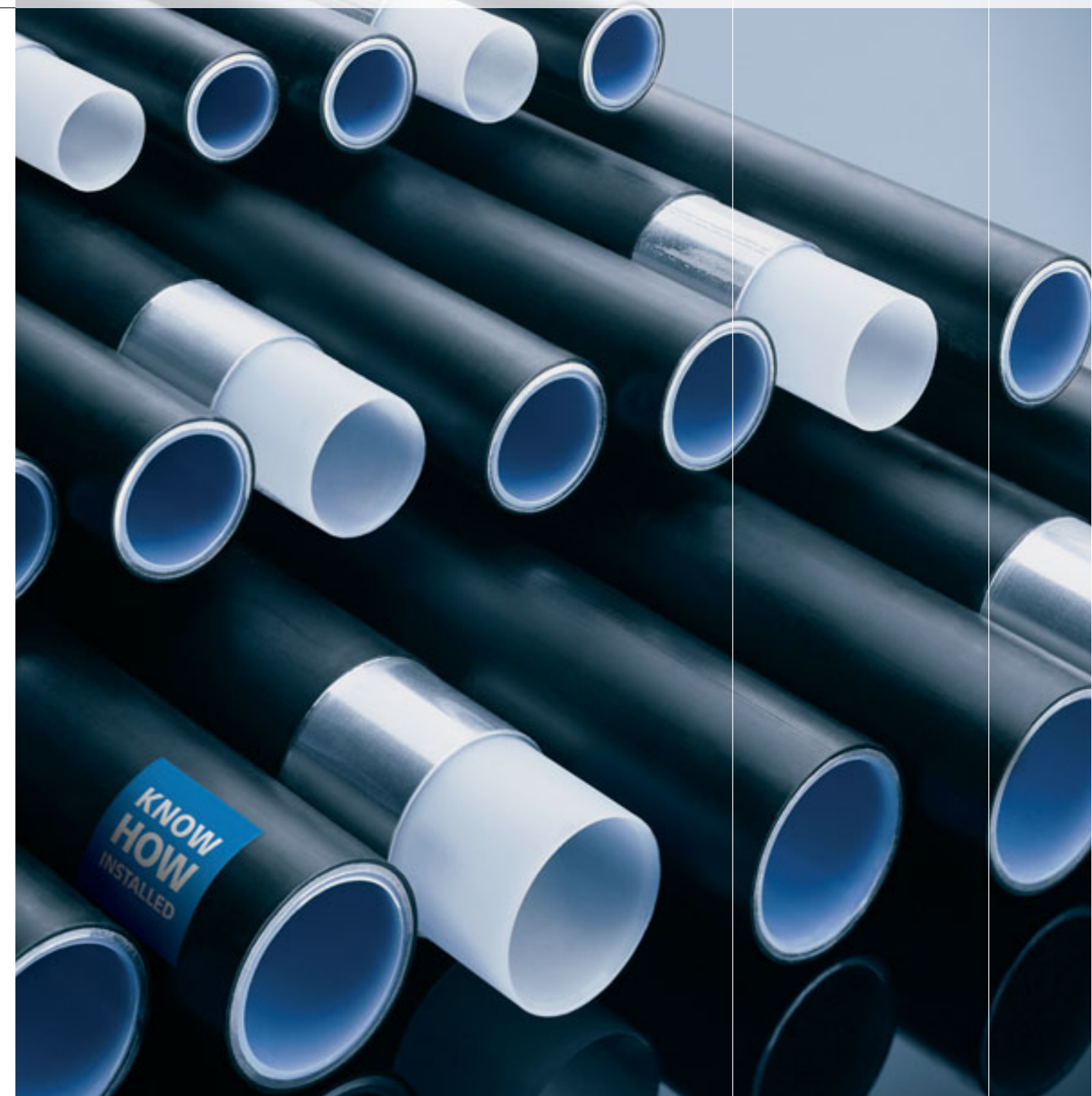


Aquecimento

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



**KNOW
HOW
INSTALLED**

Novo: Visivelmente seguro

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 estabilidade necessária, enquanto que as camadas de plástico constituem uma protecção contra a corrosão. O sistema de tubo tricomposto 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 cortar e comprimir o tubo – pronto!

Versátil

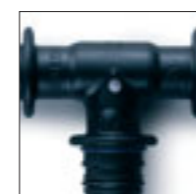
Disponível em sete diâmetros diferentes de tubo e uma gama ampla de acessórios, o Geberit Mepla está adequado para todas as situações de montagem.

Ligações seguras – garantidas

Apesar de há mais de 14 anos sermos líderes de mercado em ligações seguras, continuamos a trabalhar pela perfeição. Os novos acessórios marcados com ponto prateado irão verter água durante o teste de pressão se não estiverem comprimidos. Isto significa que qualquer má ligação ao tubo será detectada durante o teste de pressão.



Qualquer ligação que não esteja efectuada irá provocar fuga de água mesmo a baixas pressões. Só quando todas as ligações do sistema de tubagem estiverem comprimidas, o manómetro irá parar, mostrando não haver perda de pressão.



Os novos acessórios estão marcados com um ponto prateado. Os actuais equipamentos de compressão podem continuar a ser usados.



O batente do acessório mostra ao canalizador que o tubo está completamente inserido no acessório e por isso pode ser comprimido. Cada acessório está equipado com uma guia, que permite a colocação do equipamento no ponto exacto. Este procedimento garante uma ligação totalmente segura.

Fiabilidade, performance de durabilidade



Resistente à pressão

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



Resistência à dilatação

Pesquisas efectuadas demonstraram que os tubos de plástico têm dilatações consideráveis quando contêm consideráveis quando contêm água quente. O Tubo Geberit Mepla tem uma dilatação relativamente baixa devido à camada de alumínio. Não são necessários suportes ou abraçadeiras adicionais para absorver as dilatações.



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.