Arbeitsbucheintrag R.H. 27. Juni 2006

JRG Sanipex®

Hersteller : JRG

System : Sanipex

Anwendungsbereich

PE-X wird für die Trinkwasserinstallationen (Kalt- und Warmwasser)im Neubau wie auch bei Renovationen es kann aber auch für kleinere Erweiterungen verwendet werden. PE-X ist nicht geeignet für Gas.

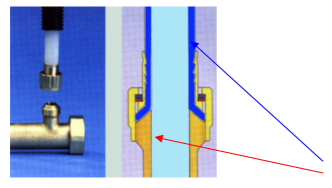
Am häufigsten werden PE-X Rohre als
Unterputzanschlussleitungen verwendet wo von einem Verteil
Stämmchen im Haus (1) zu den Armaturen oder
Apparateanschlüssen führt(2). Immer häufiger werden PE-X
Rohre auch als Zirkulationsleitungen für das RAR (Rohr an Rohr) System verwendet.





Verbindungen und Verarbeitung

PE-X Rohre werden mit Börtelverbindungen zusammen Verschraubt. Was einzigartig an diesem System ist, es gibt keine Rohrverengungen die Druckverluste und Geräusche verursachen können. Die Börtelverschraubungen werden Mit einer Speziellen Zange von Hand auf die Rohre gepresst und können auch mit einem Heissluftföhn wieder entfernt werden. Das Rohr wird mit einer Schere abgetrennt.



auch im Fitting.

Gleicher Rohrdurchschnitt im Rohr wie

Technische Daten

Dimensionen : 12; 16; 20; 25; 32

Rohr : PE-Xa (weiss) und PE-Xc (blau)
gleiche Eigenschaften andere Herstellungsverfahren.

Nur in Rollen erhältlich

mit oder ohne Schutzrohr