



Hantering

12.0 Hantering

Uponors produkter bör transporteras runt på byggarbetsplatsen så lite som möjligt. Vi rekommenderar därför att leveransen sker så nära användningsplatsen som möjligt.

Transport, hantering och lagring sker bäst med användning av originalemballaget. Rör och delar bör därför förvaras så länge som möjligt i det emballage som fabriken har levererat.

Plastmaterials slagtlighet avtar med sjunkande temperatur och för de material Uponor använder gäller detta främst PVC och PP. Hantering bör därför ske med större varsamhet i kyla.

Allmänt ska alla rör och delar hanteras och transporteras med försiktighet för att undvika onödiga skador. Detta gäller särskilt lösa rör och delar, så att de inte skadas av skarpa kanter och föremål. Vid avlastning av rör i träramar ska kran användas samt lyftstroppar av textil eller liknande. Alternativt används gaffeltruck. Vid av- och pålastning samt flyttning av lösa rör ska lyftstroppar av textil eller liknande användas. Lösa rör avlastas var för sig. Rör, rörbuntar eller rullar får varken tippas eller kastas av vagnen eller rullas/släpas över marken.

Transport

Muffrör ska ligga förskjutna så att muffarna är fria. Rören får hänga högst 1 m ut över kanten på lasset när de inte ligger i fabriken buntar. För fabriksbuntade rör gäller att den bakersta träramen ska vila på bilens flak.

Lagring

Rörbuntar och lösa rör ska staplas på ett plant underlag. Det är lämpligt att förvara plaströren så länge som möjligt i de av fabriken levererade pallarna/rullarna.

Rörbuntar i originalemballage ska staplas så att ramarna kring rören placeras över varandra. Max. staplingshöjd: 4 buntar. Lösa rör i raka längder kan staplas till en höjd av 1 m. Lösa muffrör staplas så att muffarna är fria. Rör i rullar kan staplas till en höjd av 1,5 m. Rullar ska förvaras liggande på en pall (se illustration).

Avlastnings- och förvaringsstället ska vara plant samt fritt från sten och liknande.

Av hänsyn till rörens rakhet innan de installeras bör rören övertäckas så att de får samma rörtemperatur.

Solblekning vid långtidslagring

På soliga platser kan man efter lagring utomhus konstatera en blekning av färgen på plaströr. Det är dock bara ytans färgpigment som påverkas av solen. Solblekta rör bevarar de mekaniska egenskaperna enligt standarden.

