



Instruktion för lagring av PE- rör på byggplats.

Tillse att den avsedda ytan är plan, torr och ren. Det är av yttersta vikt att rören inte blir kontaminerade under lagring. Rören är väl emballerade från fabriken men rörtätningar kan skadas under transporten. Det är då viktigt att mottagaren åtgärdar eventuella lösa ändtätningar.

PE100 är ett mjukt material och skall hanteras på så sätt att de inte skadas under lossning och lagring på byggplatsen. Det är absolut förbjudet att släpa rören.

Rör som ligger i paket kan lagras på en maxhöjd av 1,5m upp till D500, och paket med dimensioner över D500 lagras i max två paket i höjd. Viktigt att paketen står stadigt och inte kan välta.

Lösrör måste säkras i sidled för att inte kunna rulla iväg och på så sätt framkalla skada på människor eller utrustning. Vid längre lagring hindrar detta också rören från att böja sig. Maxhöjden är samma som för paket.

Strö skall läggas under rör och paket för att hindra rören att ligga direkt på marken. Från änden till första ströt är det max 1m och utmed röret är det max 2,5m.

Vid eventuella frågor, kontakta er lokala Hallingplast representant.

Rickard Jönsson Region Syd
+46 73 507 11 02
rickard.jonsson@hallingplast.se

Johan Berglin Region Norr
+46 76 645 28 99
johan.berglin@hallingplast.se

Martin Andersson Region Mitt
+46 70 930 59 37
martin.andersson@hallingplast.se