

Notice générale de stockage des tuyaux et des flexibles

Conforme aux normes NF EN ISO 8331 et ISO/TS 17165-2

Conditions de stockage

- Température inférieure à 25°C et exceptionnellement $-30^{\circ}\text{C} < < +50^{\circ}\text{C}$, absence de source de chaleur directe;
- Humidité relative 70% maximum et 65% pour le polyuréthane
- Ozone : absence d'équipement susceptible de générer de l'ozone
- Lumière : à l'abri de la lumière solaire ou de toute lumière artificielle intense, absence de rayon UV
- Absence d'appareils pouvant générer un champ électromagnétique fort
- Absence de produit corrosif et leurs vapeurs (acide, alcalin)
- Absence de produit pétrolier, solvant et leurs vapeurs
- Position : stockage à plat
- Absence de matériaux radioactifs
- Absence d'insecte, de rongeur
- Absence de moisissure et de champignon
- Absence de courant électrique ou champ magnétique fort
- Absence de surface abrasive ou d'arrêtes vives

Méthode de stockage

- Le stockage doit se faire en longueur droite ou enroulé sur un rayon supérieur au rayon de courbure statique
- Lorsque l'empilage ne peut être évité il faut limiter la hauteur des piles de façon à éviter que les flexibles placés en bas de la pile ne subissent de déformation permanente
- Il est déconseillé d'accrocher les couronnes de flexibles à des crochets
- Il est recommandé de laisser les bouchons protégeant les extrémités des flexibles