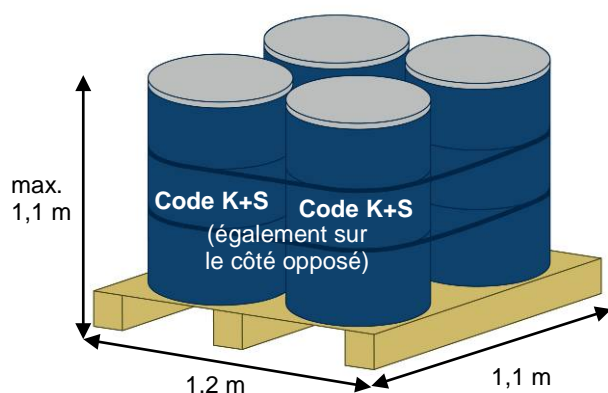


## Palette de fûts en tôle d'acier



**La palette et les fûts ne doivent présenter aucun dommage et leurs côtés extérieurs doivent être propres, les fûts doivent être fermés de manière étanche.**

<p><b>Palette de fûts</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les fûts en tôle d'acier ne sont acceptés qu'en groupe nommés palette de fûts</li> <li>- une palette de fûts est composée généralement de 4 fûts en tôle d'acier ayant la même hauteur et étant disposés sur une palette</li> <li>- hauteur totale maximum 1,1 m</li> </ul>	<p><b>Marquage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- marquage durable avec « code K+S » (pas d'autocollants)</li> <li>- sur tous les fûts</li> <li>- hauteur de caractères au moins 10 cm</li> <li>- visible sur le côté soulevé par la gerbeuse à fourche (pas sur le couvercle)</li> <li>- éventuellement marquage suivant ADR et GefStoffV (règlement sur les matières dangereuses)</li> </ul>
<p><b>Sécurisation de la palette de fûts</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 feuillards en acier ou en plastique présentant la même charge de rupture</li> <li>- chacun d'un largeur d'au moins 25 mm</li> </ul>	<p><b>Fûts</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 fûts en tôle d'acier d'environ 200 litres</li> <li>- matières dangereuses homologuées suivant ADR</li> <li>- avec revêtement ou sache intérieure en polyéthylène (0,2 mm d'épaisseur), fermé hermétiquement (exceptions possibles dans le cas de déchets introduits chauds)</li> </ul>
<p><b>Palette du stockage souterrain (UTD)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- largeur 1,2 m, profondeur 1,1 m</li> <li>- palette simple entrée sur le côté de 1,2 m</li> <li>- plancher complet</li> </ul>	<p><b>Couvercle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- amovible</li> <li>- bague élastique de fermeture orientée vers l'extérieur avec goupille de sécurité</li> <li>- il ne faut pas dépasser la masse brute admissible par fût</li> </ul>