



将使用扁桶、提桶运输的货物放置在集装箱的说明书





危险货物集装箱应该是完整的、清洁的、没有锋利部位。集装箱号码应该符合集装箱运行执照标牌，并没有再次用刷字板把号码描出来的征兆。

只使用聚乙烯轴衬套方能装载不装在纸箱内的包含液货危险品的铁罐、提桶、扁桶、钢桶以及具有变形征兆和/或不稳定表面的塑料扁桶。

#### 集装箱收拾程序：

在开始工作之前，必须扫地，擦拭侧壁上的灰尘。

- 评估地面的状态，在存在局部缺损的情况下，安装一块瓦楞纸板补充部分，用技术胶带将其固定在地面上。

#### 聚乙烯轴衬套的安装程序：

- 使用一整瓦楞纸板复盖地面，瓦楞纸板应在侧壁上重叠，使用用技术胶带将瓦楞纸板的接合处连接在一起。
- 将瓦楞纸板的竖部安装在侧壁，使用技术胶带固定在墙壁与地面上。
- 边墙用厚度为9毫米的胶合板圈起防护。
- 用长度为8.4米（若是20尺集装箱）、宽度等于包含货物高度加50毫米的极值点的集装箱宽度的塑料膜铺在地面上并使用技术胶带固定在墙壁与地面上。塑料膜应该是双层平坦的，没有折弯处。
- 小心地卷起门口弯折处，使其不会干扰装载。



装有聚乙烯轴衬套的集装箱

如果塑料膜由几个部分组成，则所有连接处都必须用卫生防水胶带粘合。塑料膜与胶带不能扭转。沿接缝长度的塑料膜部分之间的重叠为50-60毫米。

可以使用粗绳通过上面吊环固定，但是必须考虑到用胶带加固塑料膜切口。禁止切割塑料膜，这可能会导致塑料膜撕破。

如果在装载的过程中发生塑料膜撕破，则必须通过加上补丁修复。

装货程序：

货物以直排放置在已弄平的塑料膜上，每位货物之间必须安装纸板。如果用于安装第一排的表面不稳定和/或容器有锋利的边缘会损坏塑料膜，则在塑料膜上面铺设胶合板，并必须把角落连接处用纸板垫上。禁止使塑料膜在胶合板下绷紧，这样会导致塑料膜撕破和密封破坏。

每层之间必须放置厚度不少于9毫米的胶合板。如果货物大小不同，将较重的货物单位放在下面。一定要考虑到容器堆码的许可高度。

禁止将变形、盖子松动、液货渗漏的容器放在集装箱里。

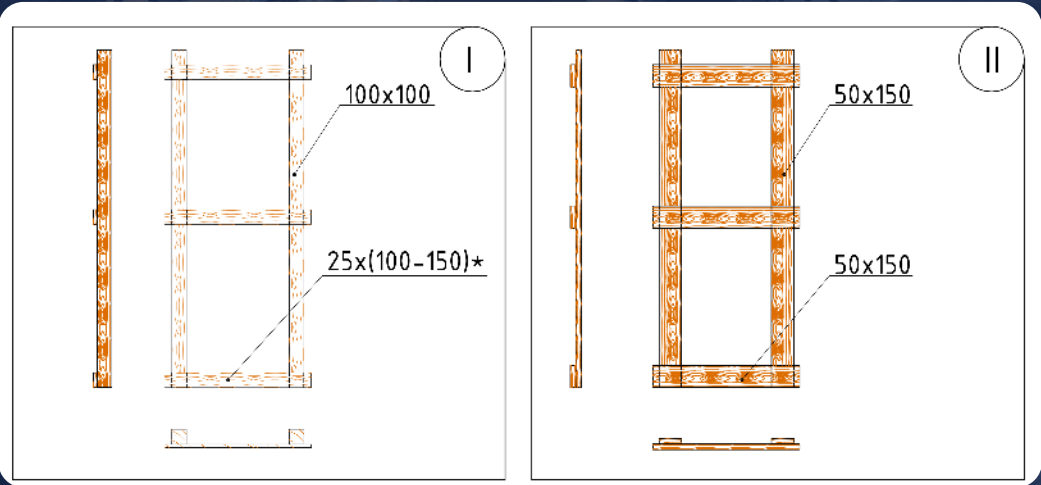


禁止将容器放在堆叠内部时有间隙

如果宽里下放置时保持超过20毫米的距离，则必须通过安装侧架来消除间隙，该侧架安装在容器的壁边。可能会弄坏塑料膜的材料锐边必须被绝缘、用增补的纸板垫上或弄圆。侧架不应该对容器造成压力。材料尺寸使根据间隙的宽度挑选。如果间隙的距离不超过30毫米，可以安装胶合板。



第一排开始装载照片



侧架模范



拍照规则：



01



装有装载塑料膜的空集装箱照片

02



装有侧架的每一整排装货照片（如有间隙

03



没有挡板的门道照片：



塞进并固定在门道的塑料膜照片

放置最后一排后，门道的塑料膜弯起并以覆盖货物的方式用技术胶带贴在墙壁上，这样是能够形成密封空间。塑料膜必须是足够固定的以保持紧密性。



如果装载高度有差，必须安装挡板并以近距离拍照。





没有挡板照片

门道应该装有由3条50 x 150毫米的横板（板的长度从一个波纹到另一个波纹计算（将两端锉削，以便紧密进入波纹））和4条厚度为25-50毫米、宽度为150毫米的竖板（长度由整个装载高度确定）组成的挡板。板子用直径为3-4毫米、长度为70-100毫米的钉子钉在一起，每个关节拥有两根钉子。

如果因装载的货物无法安装挡板，可以安装厚度不少于9毫米的胶合板。



禁止在紧固的整个过程中使用钉尖朝向货物和塑料膜的钉子。如果有锐边出来的可能性，这个部位应该另外用纸板绝缘。





装载时不需要把集装箱补充铺上塑料膜的例子：



一、容器装在独立包装中。如有横向位移的话，其通过安装侧架除去。禁止将容器放在堆叠内部时有间隙。

二、容器装在独立包装中并形成运输包。装载均匀。在运输包之间有间隙的情况下，必须安装侧架。

三、用坚密材料制作的塑料扁桶，表面平稳。

