



CMC TEXPAN
Machinery and Technology

用于刨花板的成型铺装线

最佳三层刨花板





CMC TEXPAN

Machinery and Technology

板坯成型是刨花板生产中必不可少的步骤。匀称的刨花板坯（即具有分级结构的表层和均匀的芯层）将获得高质量的刨花板板材，显示出优秀的机械性能和光滑的表面，这应是使用三聚氰胺涂层甚至是使用低重量纸张的完美基底。

CMC TEXPAN有着丰富的经验和遍布全球的150多个成型铺装站，是刨花板成型铺装系统的主要供应商。

典型的成型铺装站基本上包括两个用于表层的风力板坯的成型铺装机和一个或两个用于芯层的机械板坯成型铺装机。

系统通常用于铺装三层板坯，包括：

- 统一均匀的芯层由较粗的刨花组成，具有优秀的机械性能（板材强度、内部粘合）。芯层通过机械板坯成型机铺装；
- 两个表层显示出分级结构，刨花针对表面变得越来越细，以得到顶级品质的表面光洁度。
表层板坯通过风力成型机铺装。

成型铺装站可以配备不同的系统以增强其功能或实现多种宽度款式的生产。

其中包括：

- 宽度调整装置，由可适当调整的可移动的侧壁组成，从而能够生产不同宽度格式，同时收集多余的材料，然后再回收到生产过程中；
- 碟形分离器，在材料流到达成型室之前从材料流中去除过大的刨花和污染物；
- 均衡装置，用于防止粗糙的芯层刨花通过表层板坯，否则会使成品表面恶化。

优点

- 配置量身定制；
- 高产出能力；
- 经济节约；
- 高铺装精确度；
- 顶级质量的成品板。

选项

成型站可根据客户需求进行完全定制。单独对布置和配置进行研究以符合每种安装方案。



以上数据不具有约束力，仅供参考



CMC TEXPAN

Machinery and Technology

Via Rodigari, 10 - 24020 Colzate (BG) - Italy
Phone +39 035 737111 - Fax +39 035 714449
info@cmc-texpan.com
www.cmc-texpan.com

Member of the **Siempelkamp** Group