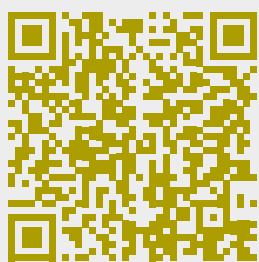


SIMALFA[®]
WATER BASED ADHESIVES

Simply the
easiest.

MOST RELIABLE. HIGHLY ECONOMICAL.



粘合剂输送系统

- ✓ 有效的交付系统
- ✓ 基于压力的系统
- ✓ 基于重力的系统
- ✓ 基于泵的系统

www.simalfa.cn/delivery-systems

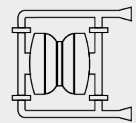
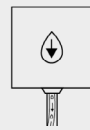
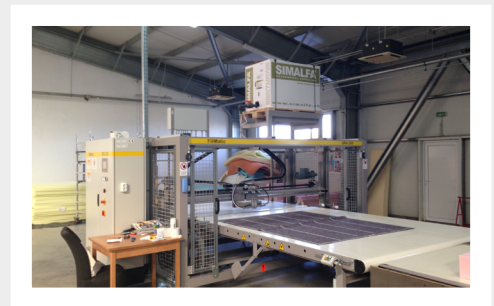
粘合剂输送系统

最可靠。最实惠。

我们根据您的需求为您量身定制解决方案，我们很高兴为您提供潜在用途、工艺设计和改进以及用量优化方面的建议。

总览

为了为您的工厂决定最佳的粘合剂输送系统，首先了解这些系统的功能以及它们之间的差异是很重要的。简单地说，粘合剂输送系统是一种将粘合剂从容器输送到出胶点或胶水涂布机的方法。喷涂机可包含喷枪（手动和自动）和辊涂机。目前有三种基本系统可用：基于重力的系统，基于压力的系统，基于泵的系统。SIMALFA®在所有三种方法上都拥有丰富的经验，可以“因材施教”提供最合适的系统。下面是系统之间的比较以及对每个系统的优势概述。



基于重力的系统

基于压力的系统

基于泵的系统

	基于重力的系统	基于压力的系统	基于泵的系统
适用于单组分粘合剂	✓	✓	X
适用于双组分粘合剂	✓	✓	✓
初始成本低	✓	X	X
易于使用和理解	✓	X	X
生产不中断	✓	X	X
免维护	✓	X	X
节省材料和能源	✓	X	X
安装之后，可以为若干个需要进行胶水涂布的区域输送胶水	✓	✓	✓
长距离水平输送粘合剂	X	✓	✓
非常适合天花板高度比较低的情况	X	✓	✓

互联网



粘合剂输送系统

基于重力的系统

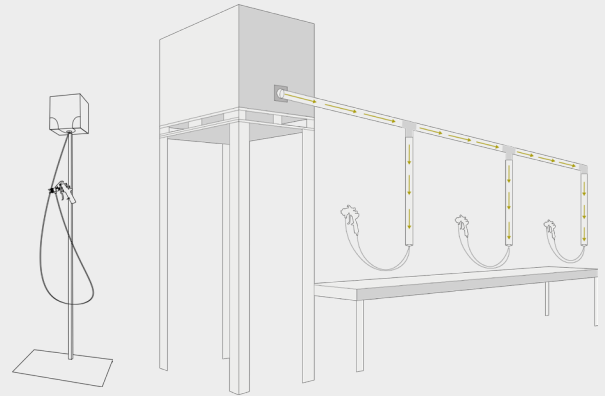
利用重力向出胶点或胶水涂布机提供粘合剂。我们的系统被称为“SIMALFA®自由流动系统”。

SIMALFA®自由流动系统

SIMALFA®开发的自由流动系统，旨在为客户提供了最高效的胶粘剂应用方式。可靠、方便、使用非常简单。连接软管，放置胶盒，就已经准备好可以使用了，就这么简单。

最突出的是：维修工作被限制在最低限度，因为系统简单到只是由喷枪和软管两个配件组成。作为世界上第一个提供这种系统的供应商，我们完全没有加入复杂的输送配件，如压力容器或压泵。

胶盒的安装和更换也非常简单。由于这个系统设计了轨道和滑轮，至使您的工作流程比任何时候都要简单。



优点

- ✓ 初始成本低。
- ✓ 易于设置、安装和使用。
- ✓ 系统可以在生产车间楼面上架空式安装，从而达到节省空间的目的。
- ✓ 由三个基本部分组成：粘合剂、软管/阀门系统和涂布机。
- ✓ 采用基于滤筒的波纹状容器，便于进行回收利用。
- ✓ 无需将粘合剂从一个容器转移到另一个容器（避免了溅出、污染和浪费）。
- ✓ 无需维护。
- ✓ 安装之后，可以为多个需要进行胶水涂布的区域输送胶水。

最可靠、最实惠的黏胶输送系统!

非凡的SIMALFA®自由流动系统的发明是我们始终关注客户需求，并不断努力研发创新的结果。它结合了重力的使用和我们产品的特殊包装，一些特别设计的部件和一个大容量、低压(HVLP)喷枪—成就了最可靠和最便宜的胶粘剂涂装工具。



粘合剂输送系统

最可靠。最实惠。

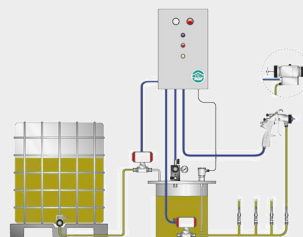
基于压力的系统

使用含空气的加压容器（头部压力）将粘合剂输送到出胶点或涂布机。

如果采用我们公司较大的容器，我们将提供易流动系统和Vakubond系统。如果采用我们公司较小的容器，我们将提供基于胶筒的SIMALFA®压力罐。

VAKUBOND 系统

如果您想要集中地进行粘合剂供应和以省料的方式进行粘合剂输送：以下就是您理想的解决方案。Vakubond系统完全不用泵就能工作。全新开发的自动灌装系统可调节胶箱流入压力罐的胶量，采用无浪费粘合剂的设计。将粘合剂输送到喷涂工作站，输送时不会产生任何“脉动”。容器不需要升起。最多可供应为10个工位的粘合剂。输送线可长达25米。该系统工作平稳，粘合剂的流动不受阻碍。



易流动系统

易流动系统由压力罐、喷枪和电动气压控制器组成。粘合剂是从压力罐的底部输入。当罐内的粘合剂低于最低标线时，用户就会收到通知。

如果用户没有手动启动填充过程，系统将自动关闭并降低压力，这可以防止空气进入压力罐或喷枪。如果容器没有压力，它会自动填充粘合剂。一旦达到最大填充量，系统将再次加压，用户可以继续工作。



压力罐

压力罐结合了传统加压容器技术和我们独特的盒中袋包装成为了一个极其高效和简单的输送系统。适用于粘合剂必须要远距离输送或工作区域高度受限的应用场合。

的开发专门用于配套SIMALFA®低压喷枪。压力罐非常简便，可移动，可用于各种工作场合。此外，与传统的压水罐不同，M不需要重新填充粘合剂，我们的20公斤胶箱直接作为填料盒，省去了耗时的维护工作。



优点

- ✓ 长距离水平输送粘合剂
- ✓ 能够适应天花板高度比较低的情况。
- ✓ 能够适应叉车无法到达的区域。
- ✓ 安装之后，可以为多个需要进行胶水涂布的区域输送胶水。
- ✓ SIMALFA®压力罐是一个基于胶筒的系统，无需进行材料转移（无需清洗）。



泵

使用双隔膜泵将粘合剂输送到出胶点或涂布机。对于已经拥有泵、对泵的操作有经验并希望继续使用泵的客户而言，这些系统最常用选用的系统。

优点

- ✓ 能够长距离输送粘合剂。
- ✓ 能够适应天花板高度比较低的情况。
- ✓ 能够适应叉车无法到达的区域。
- ✓ 安装之后，可以为多个需要进行胶水涂布的区域输送胶水。

www.simalfa.cn/delivery-systems

互联网



粘合剂输送系统