# 1 m²面积上有 3 种功能： 利用 XES 200 处理 PUR

细木工、室内装修工和配套供应商在过周末或者更换颜色时要对胶罐或者涂胶装置做些什么？如何以最佳方式存放涂胶装置妥善度过几天？  
HOMAG 的封边专家有一个很机敏的主意：服务站 XES 200。

这种多功能设备的作用远不止存放用途。用户还可以利用服务站来清洁涂胶装置、为之后的工作步骤进行预热。这样用户就能节省宝贵的时间，并且可以优化其工作流程。

### 存放 PUR 胶粘剂：一件棘手的事

主要问题始终是 PUR 胶粘剂遇到空气就会硬化。应遏止这种情况，以免浪费材料（胶粘剂）并且防止涂胶装置在硬化后不可用。一种方法是供应氮气，另一种方法是使用持续工作的真空泵。但是 HOMAG 并不想这么做，   
而是使用可以从真空容器中抽出空气的“文丘里喷嘴”，可以在没有真空泵的情况下产生真空。在存放过周末的时候不需要将服务站连接到压缩空气源或者电网。   
这样就减少了两个真空容器（压力罐）内部的氧气。可以存放涂胶装置 QA 65 N 或者 PUR 预熔单元的可换容器，没有任何问题。可以避免硬化，到了周一就能很方便地继续作业。

### 预热：按时按点

没有人愿意损失时间，因此重要的是在存放之后按时准备涂胶装置和可换容器，以备在封边机中使用。XES 有 2 个固定装置。其中一个配有涂胶轮驱动装置和温度控制装置。这里可以将涂胶装置在存放和机器上开始使用期间预热到所需的温度。不会在更换时发生时间损失，无需中断太长时间就能继续生产。

### 更换胶粘剂？按下按钮进行清洁

涂胶装置的涂胶轮驱动装置和温度控制装置同样可以用于清洁。无论是更换颜色，还是从 PUR 换成 EVA 胶粘剂：必须清洁涂胶装置。   
为了在机器中免去该过程并且能继续生产，也可以利用 XES 200 来排空涂胶装置。按下按钮就能启动自动执行的排空过程。

### 在 1 m² 面积上简单操作

除了丰富的使用方法之外，XES 200 也有便于操作的特点。仅需要压缩空气和电流。服务站可在滚轮上移动，可在所需的机器上灵活使用。其占地面积小于 1m²，因此到处可以放置，可以直接在机器上使用，没有任何问题。  
无论是新机器还是现有机器，XES 200 都能使得 PUR 处理变得易如反掌。



图片：服务站 XES 200

**图片**

图片资料来源：HOMAG Kantentechnik GmbH

**如有问题，请联系：**

**HOMAG Kantentechnik GmbH**

Weststraße 2

32657 Lemgo

德国

www.homag.com

**Ulf Horstmann**

Product Marketing

Tel. +49 5261 974 57208

ulf.horstmann@homag.com