



# TRUBOND 396

## 喷墨机胶水

### 化学成分

聚合物溶液制剂

### 特性参数

密度 (20°C)	约 0.93 g/cm <sup>3</sup>
粘度 (25°C)	约 25 mPa·s
粘度 (45°C)	约 14 mPa·s

### 储存期/包装

在适宜条件下可保存 12 个月 | 4KG 罐装

### 应用

TRUBOND 396 是一种专为瓷砖装饰喷墨机设计的高粘性胶水。它是一种不含固体悬浮物的透明溶液，具有特殊的强粘合力，可用于粘附瓷砖表面的粉末或颗粒，适用于各种设计和效果需求。

通常情况下，TRUBOND 396 的生产线使用流程如下：

1. 施加底釉 / 釉料
2. (可选) 配合底漆系列产品使用，如 DIGICER PRIMER 007 或 DIGICER PRIMER 008
3. 在喷墨机上印刷图案，并在最后一个或两个通道中加入 TRUBOND 396
4. 喷墨完成后立即（距离 1-2 米），在传统设备上施加细粉或细颗粒
5. 通过吸或吹的方式清除多余的材料

TRUBOND 396 与喷头配合使用，可被瓷砖快速吸收（具体取决于生产线的工况）。为达到良好的粉末或颗粒粘附效果，建议在施加颗粒时适当延长开放时间，以保持表面湿润。

为尽量延长开放时间，建议采取以下措施：

- 使用适合的喷头和喷嘴
- 尽可能采用双通道方式（两次重叠施加）
- 在二进制打印中尽可能使用 100% 覆盖率（位图）
- 使用 DIGICER PRIMER 系列（表面处理添加剂）底漆来延长开放时间
- 调整与粉末施加单元的距离，以优化粘附效果

在使用颗粒或粉末之后，还可通过喷淋或双盘方式进行施釉。

以上信息基于工厂及实验室测试结果。因实际使用条件差异，仅供参考，我司不承担任何相关责任。请用户尊重第三方权利。

+86-181 1888 2229 [同微信](#)

无锡启仁化工科技有限公司 无锡市新吴区天安智慧城7-103 sales@wxqiren.com www.wxqiren.com

加微信

