

# GS1041 EFDEDUR-面漆

## GS9141 EFDEDUR-System-面漆

### 的使用

#### 1) 混合比 = 10:1

使用 **HU0010** EFDEDUR -固化剂

- 标准硬化剂
- 适用于一个工作流程和两个工作流程(斑点效果)中的粗糙和精细纹路
- 为了在一个工作流程中获得精细纹路，需要进行稀释
- 可在 **NE** 金属上喷涂单层漆
- 良好的耐光性

#### 2) 混合比 = 6:1

使用 **HU0001/ HU0936** EFDEDUR -固化剂

- 可以在一个工作流程或两个工作流程(斑点效果)中获得中等到精细的纹路，不需要额外进行稀释
- 可在 **NE** 金属上喷涂单层漆
- 良好的耐光性

#### 3) 混合比 = 10:1

使用 **HU0180** EFDEDUR -固化剂

- 适用于一个工作流程和两个工作流程(斑点效果)中的粗糙和精细纹路
- 适用于光亮色彩下中等的耐光性要求
- 为了充分附着，要求喷涂底漆
- 相对于 **HU0010** 和 **HU0001**，变干更快

更多信息，请参阅我们的技术数据表和安全数据表。