



材料

- A1 液体 
- A1 粉末 

工具

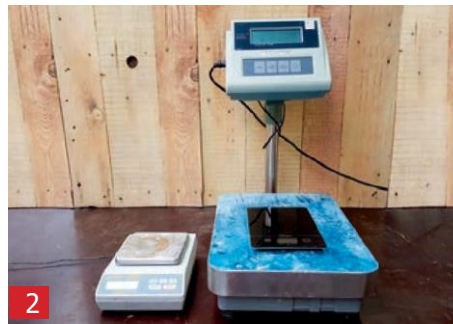
- 磅秤
- 杯子
- 带搅拌机的钻孔机
- 水



准备方法



1 设置A1液体和A1粉末



2 设置秤以称量A1液体和A1粉末。



3 设置（塑料）杯子以混合材料（A1液体，A1粉末）。



4 使用A1混合器。
小：最多1.5公斤的A1
大：1.5公斤或以上的A1。



5 选择合适的搅拌机。



6 在杯子里装满水，以清洁搅拌机。

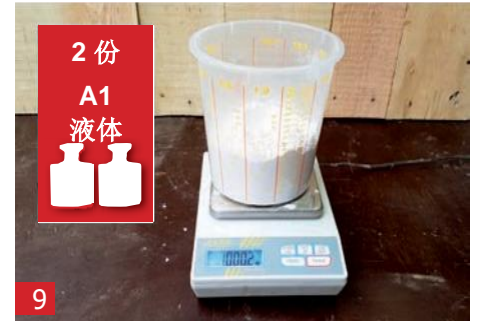
混合方法



7 杯子放在秤上。与杯子一起校准秤（0.0克）。



8 称量一份的A1 液体。在此示例中，我们使用 500 g A1 液体。



9 称量2份的A1粉末。在这次考试中，我们使用1000 g A1粉末。



10 将混合器（倾斜）放入 A1 液体杯中，并创建一个漩涡。



11 轻轻地将 A1 粉末添加到 A1 液体中。



12 搅拌混合器，直到所有块状物消失（± 1 分钟），从而形成光滑的材料。



13 当所有肿块消失时，A1 已准备就绪。



14 用水清洁搅拌机！



15 A1 可用于层压、铸造或喷涂。处理时间 20 - 25 分钟。