

# GSW 补土对比表

\*来源: [www.greenstuffworld.com](http://www.greenstuffworld.com)

名称	类型	工作时间	硬化时长	工作方式	可溶于	硬化后的状态	粘性	主要作用
GREEN STUFF	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	酒精	软胶状	非常高	硬化前塑造成型
GREEN STUFF + MILLIPUT STANDARD	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	介于有弹性和坚硬之间	中等	硬化前塑造成型
PRO CREATE	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	酒精	软胶状	高	硬化前塑造成型
BROWN STUFF	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	酒精	坚硬的	高	硬化前塑造成型
BROWN STUFF + GREEN STUFF	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	酒精	坚硬的	高	硬化前塑造成型
MAXX PUTTY	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨/地形
MILLIPUT STANDARD	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
MILLIPUT WHITE	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
MILLIPUT BLACK	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
MILLIPUT STANDARD + 橡皮泥	环氧树脂 AB补土	180 分钟	8-24 小时	凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	风景 / 地形
MAGIC SCULPT	环氧树脂 AB补土	90 分钟	8-24 小时	水 / 凡士林 / 滑石粉	水 / 酒精	坚硬的 & 易碎的	低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
SUPER SCULPEY BEIGE	聚合物粘土	无限长	15 分钟 烤箱 150°C	凡士林 / 滑石粉	White Spirit 油漆溶剂油	坚硬的 & 易碎的	非常低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
SUPER SCULPEY MEDIUM	聚合物粘土	无限长	15 分钟 烤箱 150°C	凡士林 / 滑石粉	White Spirit 油漆溶剂油	坚硬的 & 易碎的	非常低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
SCULPEY ORIGINAL	聚合物粘土	无限长	15 分钟 烤箱 150°C	凡士林 / 滑石粉	White Spirit 油漆溶剂油	坚硬的 & 易碎的	非常低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
FIMO	聚合物粘土	无限长	30 分钟 烤箱 110°C	凡士林 / 滑石粉	White Spirit 油漆溶剂油	坚硬的 & 易碎的	非常低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨
DAS	丙烯酸	30 分钟	3-24 小时	水	水	坚硬的 & 易碎的	中等	风景 / 地形
GREEN PUTTY	丙烯酸	5 分钟	1 小时	水	水	坚硬的	非常高	填补空隙& 连接处
FOAM CLAY	丙烯酸	24 小时	24-48 小时	水	水	软胶状	非常低	硬化前塑造成型 / 硬化后雕刻打磨 / 地形 / 填补空隙

注:

- "主要作用" 并不意味着不可用于其他用途, 尽管它们不能用于所有用途。
- "工作方式" 指使用补土时为了防止粘住工具或在干燥前使表面更光滑而可以添加的材料。
- "可溶于" 指可使补土溶解的物质, 虽然并非一定完全溶解。
- 该表仅作参考, 用于比较不同补土的一般特性。
- 如希望深入了解某个产品的特性和使用方法, 需要进入该产品页以查阅更详细的信息。

GREEN STUFF WORLD, S.L.

Tel: +34 965 14 51 07 - [support@greenstuffworld.com](mailto:support@greenstuffworld.com)

Alicante - Spain

[www.greenstuffworld.cn](http://www.greenstuffworld.cn)