



修复

德力封填缝胶粘剂

产品信息

应用领域

德力封填缝胶粘剂用于修复基层的不平整或修平德力封系统中无纺布的叠加或凹陷造成的不平, 以及与型材的粘接。

产品特性

德力封填缝胶粘剂是以聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)为基料的双组分着色填料, 具有以下特性:

- 快速反应
- 不含溶剂

包装规格

桶装

5.00 kg	德力封填缝胶粘剂
0.30 kg	德力封固化剂
5.30 kg	

15.00 kg	德力封填缝胶粘剂
0.90 kg	德力封固化剂
15.90 kg	

颜色

7032 卵石灰

储存

未开封且未混合的产品储存于阴凉干燥处, 严禁霜冻, 可保存12个月左右。在储存期间和施工现场应避免阳光直射。

使用条件

德力封填缝胶粘剂可在0 °C至+35 °C的基层温度及环境温度下使用。密闭空间需要进行强制通风, 每小时至少换气7次。



基层处理

基层必须平整、干燥且不含松动或减粘颗粒。确保采取构造措施以防止水分从涂层下面渗透。基层附着力必须根据具体情况进行测试。请见系统说明中的基层预处理表。

在施工过程中, 表面温度必须比露点高至少3°C。如果低于此温度, 待加工表面上可能形成一层水分隔离膜 (DIN 4108-5, 表1)。见露点温度表。

混合说明

基料树脂充分混合后, 加入相应量的固化剂, 并用搅拌机进行低速混合, 确保无结块。搅拌时间: 至少2分钟。一经混合需转移到另一个容器中再次搅拌。如果量少, 可使用搅拌棒混合。

混合比例

温度范围:	
+0°C 至 +25°C	15.00 kg 基料树脂 + 0.90 kg 固化剂
+25°C 至 +35°C	15.00 kg 基料树脂 + 0.60 kg 固化剂

使用量

光滑平整表面上大约1.40 kg/m²每mm厚度

凝胶时间

+20 °C温度下约10分钟

固化时间

可防雨: +20 °C温度下约30分钟后
可行走/复涂: +20 °C温度下约1小时后



修复

德力封填缝胶粘剂

产品信息

特殊危险说明

见安全数据表第2节

安全提示

见安全数据表第7节和第8节

发生火灾或事故时

见安全数据表第4节、第5节和第6节

一般说明

我们保证产品始终不变的高品质。德力封系统中禁止加入非系统物质。

我们给出的产品使用建议基于广泛的研发和多年的经验，是在我们的知识领域得出的最好的答案。鉴于现场要求很多，用户需要在不同条件下测试产品是否适用于特定目的。出于产品技术进步或提升之目的，技术资料如有更改，恕不另行通知。