

WP568

JSI 强韧防水涂层

符合 GB/T 23445-2009 I 型标准的双组份弹性水泥基防水涂层

产品说明

奧迪美 WP568 强韧防水涂层是一种高质量双组份改良干粉砂浆，由特种水泥，优质填料，添加剂和聚合物乳液混合成。本产品具有极佳的涂刷施工性能，且对所有建筑基底均有优异的粘附力。可在潮湿基面上施工而不影响其防水性能。本产品可作多层施工。



一般用途

- 适用于具有潜在微开裂的工业及民用建筑结构中的正压防水处理。
- 适用于室内、室外、地下室、天面、阳台、墙面、柱子、隧道、水池、卫生间 等。
- 本产品不含奶酪素及阿摩尼亚，因此可用于医院、食品厂、电子厂及仓库等对气味及灰尘敏感的房间或场地。

主要优点

- 简单易用
- 优异防水特性
- 良好透气性能
- 极高弹性及耐老化性
- 无毒无害
- 高粘结及附着力
- 质量稳定



技术数据

产品特性		GB/T 23445-2009 I 型 性能技术指标规范	奥迪美 WP568
固体含量 (%)		≥ 70	合格
拉伸强度	无处理 (MPa)	≥ 1.2	
	加热处理后保持率 (%)	≥ 80	
	碱处理后保持率 (%)	≥ 60	
	浸水处理后保持率 (%)	≥ 60	
	紫外线处理后保持率 (%)	≥ 80	
断裂伸长率	无处理 (%)	≥ 200	
	加热处理 (%)	≥ 150	
	碱处理 (%)	≥ 150	
	浸水处理 (%)	≥ 150	
	紫外线处理 (%)	≥ 150	
低温柔性 (Φ10 mm 棒)		-10°C, 无裂纹	
粘结强度	无处理 (MPa)	≥ 0.5	
	潮湿基层 (MPa)	≥ 0.5	
	碱处理 (MPa)	≥ 0.5	
	浸水处理 (MPa)	≥ 0.5	
不透水性 (0.3MPa, 30mins)		不透水	

包装及产生量	奥迪美 WP568
浆体密度	~ 1,500 kg/m ³
覆盖用量 (每套)	~ 28 m ² @ 1mm
包装规格 (每套)	25 kg 干粉 + 18 kg WP80 乳液
保质期	12 个月



注: 以上为典型的实验室条件下测试数据, 实际性能可能会因应现场施工环境和基底情况不同而略有差异。

环保资料	
挥发性有机化合物	≤ 10 g/L
包装成份	纸袋含40%循环再造纸

注: 以上是根据国家标准或实验室经修改后相应的方法去进行测试。

使用说明

(详情请参阅施工方案)

表面处理

施工前应先清洁基面，去除所有灰尘、油渍及其它污垢物。施工前，底层表面应妥善清理及湿润，所有明水必须除去。如要施工的基底出现分层、松散或其他较严重的缺陷时，应先用其他的奥迪美产品修复。在使用本产品时，正确处理基面对获得最佳黏附效果至为重要。

搅拌

将每包 **奥迪美 WP568** 干粉加入正确比例的 **奥迪美 WP80** 乳液中。用附有合适搅拌叶的低速电钻进行机械搅拌混合大约 5 分钟，直至均匀没有块状即可使用。

施工

用硬毛油扫均匀无漏地涂在基面上。待第一层略透后，方可进行第二层施工。为减少表面针孔、瑕疵及漏洞，第二层应与第一层垂直交叉涂抹。本产品可作多层施工，如厚度未达要求，可在其上添加涂层，直至达到所需的厚度。**奥迪美 WP568** 的完工表面不用洒水作养护。建议待本产品完全干固之后两天，才铺上保护层或其他物料。

健康与安全

奥迪美 WP568 呈碱性，会刺激皮肤。在使用过程中，应戴上合适的防护手套及护眼罩，避免吸入粉尘和接触皮肤及眼睛。一旦接触皮肤，应用清水冲洗。若接触到眼睛，应立即用大量清水冲洗，并尽快就医诊治。本产品无毒并不易燃。

产品贮存

为确保产品质量，未使用前应贮存及放置在阴凉干爽室内位置，原卡板及塑料围膜保持原封防止破损。应避免阳光直接照射。应放在托板离地贮存，以防止雨水浸湿，避免过度迭压。若不按照上述贮存方法，可能导致产品过早失效或结块。



相关产品

其他相关的奥迪美产品包括：

- **WP515** 通用防水砂浆
- **WP533** 柔性防水涂层
- **WF578** 柔性防水饰面涂层



重点注意：本单张内的所有资料均为我司目前所掌握的最佳知识，是真实和可信赖的。由于施工环境和有关施工人员不在我司可控制范围内，因此就以上原因我司不能保证任何由我司或其代表所提出的议案。本中文单张只供顾客参考之用，若与英文版本有抵触，将以我司网站英文电子版为准。



OPTIMIX (HONG KONG) LIMITED

20/F, SUP Tower, 75-83 King's Road, North Point, Hong Kong

☎ (852)2395 5388

☎ (852)2802 6408

🛒 (852)2802 6433

🌐 www.optimix.com.hk

