# 粉末防水剂 Waterproof Agent Powder 8208

#### • 化学名称/组成

粉末防水剂Waterproof Agent Powder 8208是活性高的有机硅共聚物。

#### ● 概述

粉末防水剂 Waterproof Agent Powder 8208 是以高活性的憎水型聚合物化学物质作为疏水性基材,再辅于其它相应的化学活性物质制得的粉末疏水添加剂。粉末防水剂 Waterproof Agent Powder 8208 具有明显的优点:能为基材面提供长久有效的防水性能,同时能保持基材面的水汽交换"呼吸性";具有的极高活性、极易分散、自由流动性好;提供材料整体防水性;同时具有抑制基材泛碱和增强基材抗冻融的性能,有利于基材保持美观和色泽;并且具有自动修复0.2毫米以内的龟裂纹。

### ● 技术数据/特性(不作为产品规格)

### ● 应用

**粉末防水剂** Waterproof Agent Powder 8208 可直接添加在水泥配方中,或者在水泥、砂浆混合过程中直接添加。

应用参考配方:

 普通硅酸盐水泥
 100g

 标准砂
 300g

 水
 50g

 Waterproof Agent Powder 8208
 2g

一般建议添加量为水泥量的 0.5-2%左右,为了获得最佳的基材防水性能,建议先小试实验确定最佳的用量。

1

<sup>● &</sup>lt;u>所有资料,包括配方均是真实的。</u>但是客户必须在自己的试验室或设备上进行试验来确认,供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进,其规格有任何改动,恕不提前通知。

# Boran New Material 波然新材 www.boranm.com

## **BOR**

### 健康与安全

有关操作的详细信息和在使用产品时应注意的任何注意事项,可在相关材料 安全数据表中找到。

### ●储存

产品贮存在密闭容器内,有效期为一年。建议正常贮存温度在-10-30°C环境。

### ●包装

25 kg/袋

<sup>● &</sup>lt;u>所有资料,包括配方均是真实的。</u>但是客户必须在自己的试验室或设备上进行试验来确认,供应商不能做出任何承诺。 客户必须遵守当地的专利法规。<u>供货商有权对自己的产品进行改进,其规格有任何改动,恕不提前通知。</u>