

SNA干混砂浆专用防水剂

产品名称	SNA干混砂浆专用防水剂
公司名称	天津市科垣化学建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:SNA 品牌:科垣
公司地址	中国 天津市 天津市南开区红旗南路508号
联系电话	86 022 23915214

产品详情

型号 SNA 品牌 科垣

sna干混砂浆防水剂

· 产品简介

sna干混砂浆防水剂是一种有机-无机改性反应型水泥砂浆防水添加剂，在常温水中可以快速溶解。该产品与水泥反应后形成稳定的无机胶质物，可以密实砂浆结构，堵塞毛细孔，具有永久的防水作用。另外对水泥还具有促凝早强，增稠的功能。

· 产品特点：

- 1、本产品无毒无害，无任何有毒挥发份
- 2、可改善砂浆的操作性，易于施工
- 3、对水泥砂浆的促凝早强作用，可快速实现防水功能，缩短施工周期
- 4、可在潮湿基面施工，适用性强

· 性能

外观	白色粉末
堆积密度（25℃）	600~700g/l
ph（10%溶于水中）	10~14
砂浆抗渗强度	1.0 mpa
砂浆凝结时间	4 h

注：砂浆配比：灰砂比1：3；sna干混砂浆防水剂掺量为水泥重量的5%

(执行标准：预拌砂浆jg/t 230-2007)

· 应用：

该产品适用于防水功能水泥基建筑材料。适用于地下室、厨房、卫生间、墙面、蓄水池、泳池、隧道、水利等防水防潮工程及构件。

· 使用方法：

施工基层的准备：施工前需将基层表面的浮土、油污清理干净，并用水对基层润湿。干混防水砂浆的配制：该防水剂与水泥、砂子按防水砂浆推荐配比混合搅拌均匀。在防水抗渗工程中该防水剂的掺量为水泥重量的3~5%，在防潮工程中该防水剂掺量为水泥重量的1~3%。防水砂浆的拌合：将混合均匀的干混防水砂浆按推荐配比中的用水量加水搅拌（推荐使用电钻搅拌），搅拌时间3分钟，静置1分钟，如有增稠现象可再适量加水搅拌。建议搅拌后1小时内使用完。抹灰施工：根据工程的抗渗要求不同，可在基层面上批抹厚度为3~10毫米的防水砂浆，如砂浆层较厚可分两次批抹施工。养护：在干燥环境下建议淋水养护。该防水剂与水泥反应迅速，掺量越高，水泥砂浆凝结越快。当掺量为水泥重量的3%时，砂浆的可操作时间为1~小时；当掺量为水泥重量的5%时，砂浆的可操作时间为30~50分钟。应用于防水水泥构件时，先将防水剂与粉料干拌混合均匀，再加水搅拌。其它成型工艺保持不变。

· 储存与保质期：

30 ° c以下阴凉干燥环境中存放。包装上勿压重物。产品的保质期12个月。如超过保质期产品无硬结块仍可继续使用。

· 预拌防水砂浆推荐配比：

水泥 (42.5#)	砂浆总量的25 ~ 35%
砂子(0.5 ~ 3.5mm)	砂浆总量的65 ~ 75%
sna干混砂浆防水剂	水泥量的1 ~ 6%
用水量	砂浆总量的10 ~ 30%