

西卡Sika 325C减水剂 聚羧酸盐 高性能高保塑性减水剂厂家

产品名称	西卡Sika 325C减水剂 聚羧酸盐 高性能高保塑性减水剂厂家
公司名称	南京耀杰节能科技有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	品牌:西卡 型号:325C 产地:瑞士
公司地址	南京市玄武区珠江路6884号
联系电话	0.25-52645527 19941559769

产品详情

西卡Sika 325C减水剂

简介：

Sika ViscoCrete-325C 是基于聚羧酸盐技术生产的具有高减水率水和高保塑性的粉状高性能超塑化剂 / 减水剂。

产品优点：

Sika Viscocrete -325C 通过静电斥力和空间位阻效应，能有效分散固体颗粒，典型的特性如下：

1. 优异的表面处理技术，Sika Viscocrete -325C 采用特殊的表面处理技术，改善了粉体减水剂在潮湿潮高温环境中的存储质量，提高产品物理分散效果和成品的长时间保存。
2. 高减水率，以适应低水灰比；
3. 高保塑性，减少泌水，改善流变性能及长时间的工作性；
4. 极好的早期强度和后期强度；

- 5.较短的拌合时间；
- 6.改善收缩性能和徐变性能；
- 7.适应性广，减少水泥等胶结材料变化对砂浆质量的影响，提高产品稳定性；
- 8.环境友好，不含甲醛、氨。

应用：

Sika ViscoCrete -325C 适用于以下胶结料系统：

- 1.硫酸钙胶结料（ 、 半水石膏、天然/煅烧/人工无水石膏）
- 2.三组分系统（波特兰水泥+高铝水泥+硫酸钙）
- 3.波特兰水泥和水泥胶结料，尤其是高 C3A、高硫酸盐、高碱水泥
- 4.Sika ViscoCrete -325C
尤其适用于对低水灰比，大流动度，高保高塑性有较高要求的砂浆产品，包括：孔道压浆剂；
支座砂浆；自流平，地坪材料灌浆料等。

技术参数：

基体 改性聚羧酸盐

外观 白色粉末

比重 $0.7 \pm 0.1 \text{g/cm}^3$ （堆积密度）

PH 值 8.5 ± 0.2 （23℃，40%溶液）

氯离子含量 0.1%

碱含量 3.0%

包装 25 公斤/袋。

储存期 在原装时，避免阳光直晒或冻结情况下，保存温度
5 ~ 35℃，使用有效期为从生产日期起 12 个月内有效。

使用信息：

1.掺量随使用情况以及干混料组分变化而变化。推荐掺量为胶结材重量0.05-0.5%。

2.提示：具体条件下合适掺量请预先试验确认，请联系我们的技术服务部门寻求更多的支持和帮助。Sika ViscoCrete -325C 具有广泛的适应性，能够与砂浆生产中的其他添加剂同时使用，如：早强剂、缓凝剂、可再分散乳胶粉、消泡剂等。

3.Sika ViscoCrete -325C

加到砂浆中。出于优化使用的目的,和达到很好的减水效果，我们推荐湿搅拌时间至少为 30 秒钟。

4.产品说明书上数据基于实验室实验结果。由于环境条件变化，实际测试数据会有所变化。

5.使用后及时清理工具及设备

安全事项：

请注意不要长时间与皮肤直接接触，避免进入眼睛或口中，如沾上皮肤，请迅速用水和肥皂水清洗；如误入眼睛，请立即用大量清水冲洗；如误入口中，请立即吐出,洗漱口腔,并接受医生治疗
注意安全运输、储藏和处置化学品，遵守安全规定。