

# 抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178

## ● 化学名称/组成

有机硅聚合物

## ● 概述

抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 系有机硅防水剂乳液，极少的添加量便可提供优异的防水性，应用于建筑涂料、水性工业漆以及与大部分纺织助剂相容很好。适用于各类建筑涂料、水性工业漆、皮革以及纺织面料，尤其是涤及其混纺织物的防水处理。

抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 也可与氟系防水剂配合使用，改善手感而不降低防水等级。

## ● 技术数据/特性（不作为产品规格）

外观：	透明液体
pH 值：	5.0~7.0
离子性：	阳离子
稀释剂：	冷水

## ● 应用优点：

1. 优异的防水性
2. 特别适用于涤纶织物
3. 手感柔软
4. 有极好的品质安定性
5. 性能价格比优异
6. 配伍性极佳

## ● 使用建议

抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 乳液可以用在建涂、水性工业漆、皮革以及浸轧或浸渍方式整理在面料上，建议使用量为 0.30~3.0% (o.w.f, 以抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 乳液计)。

若与其他助剂混用，请先做相容性测试。

推荐工艺：0.3%~3% 抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178

浴比：1:10~1:20

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，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。

烘焙条件: 30" ~45" @170°C~190°C

## 危险物分类

以下资料: 危险物条例和运输条例的分类和标记 储存和装卸的保护措施事故和火灾时的措施毒性和生态效应在我们的安全数据手册中可找到。

## ● 使用须知

为了安全使用, 请在使用前阅读产品资料及产品安全数据表和包装标签, 以及任何生理和卫生危害资料。

## ● 储存

抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 于未开封的原包装中存放于 10 °C ~25 °C的条件下, 其使用期限为生产日起 12 个月。

## ● 包装

抗划伤柔感剂 Scratch Resistance Softener 2178 用塑桶包装净重为 200 公斤或用 IBC 桶包装净重为 1000 公斤。

● 所有资料, 包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认, 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。

---