

# STARVIS® RS 421/01 F

(实达维斯® RS 421/01 F)

触变型水溶胀聚合物

## 化学性状

STARVIS® RS 421/01 F 是一种即用型的粘度改性水溶胀聚合物，可以为砂浆提供优异的触变和储水特性。

## 应用范围

STARVIS® RS 421/01 F 特别适用于高抗流挂特性和储水特性的砂浆，应用举例如下：

- 水泥基瓷砖胶和填缝剂
- 抹灰砂浆
- 修补砂浆

## 技术数据

状态	粉末
颜色	白色至轻微染色
干燥失重, [%]	最大 10
堆积密度, [kg/m <sup>3</sup> ]	450 - 650
pH 值 (20 °C), 2 % 水溶液	8.0 – 11.0
推荐掺量, [%] 以干砂浆质量为基准	0.1 - 0.6
包装	25 公斤纸袋装
储存	在原密闭包装情况下, 常温 (低于 40 °C) 干燥保存
储存有效期	2 年
运输规则	根据运输条例, 产品属非危险品

以上信息数据是以我们现阶段的科学知识和经验为基础得出的。但我方不对其承担任何义务和法律责任, 并保留因技术进步和运营发展进行变动的权利。本产品信息只用来描述产品特性及功能, 不是保证书。用户还需仔细检测产品功能及其适用性。产品的功能及适用性必须通过有资格的专业人员进行测试来验证。文中所引用到的其它公司商品名并不等于我们的推荐, 也不代表其它同类产品不适用。其它情况请参照我们的一般经营条款。

发布日期: 2021 年 1 月

如有新版数据表发布, 则以新版本为准。

巴斯夫建材助剂有限公司  
德国 Trostberg

**BASF Construction Additives GmbH**  
Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg / Germany  
Tel.: +49 8621 86-16 \* Fax: +49 8621 86-29 95