

# 安固力®4569ap

## 粘合剂原料

产品描述	用于生产阻尼浆料的粘结剂
优点	安固力®4569ap 具有优异的降噪表现
化学成分	丙烯酸酯-丙烯腈-苯乙烯共聚物乳液

### 特性

物理形态 聚合物水性分散体

技术数据 (非产品规格)	固含量	49-51%
	pH 值	7-8
	粘度	Brookfield RVT Spindle #2, 20 rpm 350-950mPa.s
	玻璃化转变温度	~ 6° C

---

## 应用

安固力®4569ap 可以作为粘结剂用来生产水性阻尼浆料。整个配方体系可以包括无机填料和各种添加剂，比如分散剂或者增稠剂等。使用安固力®4569ap 生产的液体浆料可以通过烘烤干燥成型。

使用安固力®4569ap 生产的阻尼浆料，在 10 到 30° C 范围内的声学降噪方面表现最佳。

---

## 储存

储存时需要避免霜冻。

在储存期间，必须避免接触易腐蚀的金属或合金。极为重要的是确保容器密闭，并且大型储罐的顶部空间必须达到水蒸气饱和。本产品不可阳光暴晒和高温。

## 安全

必须遵守处理化学品通常的安全预防措施。特别在大量使用时，必须确保使用场所的通风，操作人员应佩戴防护手套和防护眼镜。同时，必须遵守当地的安全和健康条例。

## 声明

本资料中提供的信息是以我们现有的知识和经验为基础。他们不构成产品的约定合同质量。鉴于有许多因素可能影响生产和应用，加工者有责任自行测试和实验。这些数据也不能视为对该产品性质和对特定用途适应性的法律保证。使用此产品的用户有责任遵守各项专利权和现行的法律法规。

巴斯夫（中国）有限公司  
分散体和树脂部  
中国 上海浦东  
江心沙路 300 号  
[www.dispersion.asiapacific.basf.com](http://www.dispersion.asiapacific.basf.com)