

成立时间  
1969年作为Getzner, Mutter & Cie的子公司成立于奥地利

员工人数  
500人

年营业额  
2020年 10550万欧元  
2021年 13410万欧元  
2022年 15030万欧元

出口率  
90%

总裁  
雷安德

近50年来，我们始终致力于研发和生产高弹性产品和系统，以期达到理想的隔振效果。这些产品能够有效降低振动和噪音，为我们的客户和环境保护做出了宝贵的贡献。

我们与客户携手合作，努力满足客户的需求，为他们提供安全保障，进而帮助客户实现效益和技术水平的双重提高。

#### 我们的核心业务

铁路、建筑和工业领域内的振动隔离。

#### 遍布全球

公司总部位于 Bürs（奥地利），除此之外，我们在柏林（德国）、慕尼黑（德国）、斯图加特（德国）、里昂（法国）、巴黎（法国）、东京（日本）、浦那（印度）、北京（中国）、

昆山（中国）、墨尔本（澳大利亚）、和夏洛特（美国）均设有分公司。另外，我们的国际化销售合作伙伴网络也已覆盖 40 个国家。

#### 我们的材料

以单层或多层衬垫和模制件形式构成的发泡聚氨酯弹性体。

#### 注册商标

Sylomer®, Sylodyn®, Sylodamp®, Sylocraft® 和 Isotop®

#### 使用我们的产品和解决方案

- 可有效保护环境和设备，使其免受振动和噪音侵扰
- 多年的经验和专业技术可确保投资和应用安全性
- 可减少铁路领域技术设备在整个使用寿命期间的维护成本
- 久经考验，产品使用寿命长

**FOUNDED**

1969 as a subsidiary of Getzner,  
Mutter & Cie.

**EMPLOYEES**

500

**ANNUAL TURNOVER**

2020: EUR 105.5 million

2021: EUR 134.1 million

2022: EUR 150.3 million

**RATIO OF EXPORT**

910%

**CHIEF EXECUTIVE OFFICER**

Ing. Jürgen Rainalter

**F**or 50 years we have been developing and manufacturing highly elastic products and systems for efficient vibration isolation. Our solutions help to reduce vibrations and noise effectively, thereby making a valuable contribution to the environment and benefitting our customers.

We operate as partners and with passion to achieve results that delight our customers, provide them with security and advance them in a commercial and technological sense.

**Our core expertise**

Vibration isolation in the railway, construction and industry sectors.

**We are represented across the globe**

Alongside our head office in Bürs (AT) we have subsidiaries in Berlin (DE), Munich (DE), Stuttgart (DE), Lyon (FR), Paris (FR), Tokyo (JP), Pune (IN),

Beijing (CN), Kunshan (CN), Melbourne (AU) and Charlotte (US). We have also established an international network of sales partners in a total of 40 countries.

**Our materials**

Foamed polyurethane elastomers in the form of single-layer and multiple-layer mats and moulded parts.

**Registered trademarks**

Sylomer®, Sylodyn®, Sylodamp®, Sylocraft® and Isotop®

**The benefits of our products and solutions**

- Effective protection of machinery and the environment against vibrations and noise
- Investment and application security from years of experience and know-how
- Lower life cycle costs for railway lines and technical equipment
- Proven long service life