

# 新能源轮胎降噪材料

产品名称	新能源轮胎降噪材料
公司名称	成都奥特莱科技有限公司
价格	2000.00/立方
规格参数	品牌:奥特莱科技 型号:YQX-W 产地:成都
公司地址	四川省成都市金牛区花照壁西顺街388号3栋3单元29层2908号。
联系电话	028-84111861 13540702776

## 产品详情

奥特莱科技通过不断创新和研发，基于现有的设计和生产能力，针对汽车制造提供了专业的材料和解决方案，针对新能源汽车对安静和安全的高标准要求，我们专门研发的新能源轮胎降噪专用泡棉，可以使轮胎噪音降低9分贝降低到15分贝。

奥特莱科技新能源轮胎降噪专用泡棉通过特殊工艺附着在轮胎内壁上，可以降低轮胎内部空气阻力，降低轮胎的转动质量，从而降低能耗，延长续航里程；同时，永久的三维网状结构，即便在高速行驶中，其物理结构也不会有任何改变，高达99%的开孔结构，可以快速吸收路面振动和中高频声波，减少从轮胎传递到车轮、车轴，最终传递到驾驶室的振动与噪音，达到降低车内的道路噪音的效果。

奥特莱科技新能源轮胎降噪专用泡棉典型性能

永久的阻燃性（UL94 V-0，HF-1，B1等级）

优异的吸声性能（0.95NRC）

优异的隔热保温（导热系数，0.035 W/(m\*K)）

永久而稳定的三维网状结构（99%的开孔率）

宽泛的耐候性（负180摄氏度至200摄氏度，最高可耐240摄氏度，保持稳定的理化性能）

质轻（8.5KG/立方）

环保（不含任何卤代烃、阻燃剂和/或有毒重金属；在火焰中燃烧时不产生有毒有害气体）

环境稳定性（耐酸，耐碱，抗菌，抗霉变）

奥特莱科技新能源轮胎降噪专用泡棉为25mm厚度的单面背胶片材，或提供更多创新解决方案。