

Rack-Mammut® Anfahrerschutzprodukte

**Hochwertige Anfahrerschutzprodukte für maximale Sicherheit.
Unsere Anfahrerschutzlösungen bieten herausragende Qualität und Funktionalität,
zertifiziert durch TÜV und PAS 13.**

Rack-Mammut® Anfahrerschutzprodukte werden aus erstklassigem Polyolefin (HDPE) gefertigt, das sich durch besondere Elastizität, Rückfederung, Formstabilität sowie UV- und Wetterbeständigkeit auszeichnet. Diese Produkte sind nicht nur für Tiefkühlbereiche geeignet, sondern auch vollständig recyclebar.

Warum PAS 13 Zertifizierung?

Die PAS 13-Richtlinie spezifiziert Anforderungen für Rammschutzvorrichtungen im Verkehrsmanagement innerhalb von Arbeitsumgebungen. Normierte Testverfahren gewährleisten Belastbarkeit und Langlebigkeit unserer Produkte.

Rack-Mammut® Handlauf Flex

Sicherheit und Flexibilität für Ihre Verkehrswege.

Der **Rack-Mammut® Handlauf Flex** ist die perfekte Lösung zur Abgrenzung von Fußgängerbereichen und Fahrzeugzonen sowie anderen potenziellen Gefahrenquellen – sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Flexibel und Energieabsorbierend

- **Visuelle Markierung:** Deutliche Abgrenzung der Verkehrswege für erhöhte Sicherheit.
- **Schutz bei Unfällen:** Der flexible, energieabsorbierende Handlauf leitet Aufprallenergie ab und schützt sowohl Fußgänger als auch Fahrzeugführer.
- Nahtlose Integration mit dem Tor System **Rack-Mammut® Schwingtür**.

Produktdetails:

- Höhe: 1.100 mm
- Poller: ø 125 mm
- Verbindungsrohr: ø 90 mm
- Bodenplatte (BxLxH): 160 mm x 160 mm x 8 mm
- Standardlänge: 2 m (Fußmitte zu Fußmitte), erweiterbar um je 2 m

Unsere Anfahrerschutzprodukte können individuell auf Ihre Anforderungen angepasst werden.

Montage erfolgt über Bodenplatte mittels Bodenankern. Montagematerial im Lieferumfang enthalten.

Rack-Mammut® Collision Protection Products

High-quality collision protection products for maximum safety.

Our impact protection solutions offer outstanding quality and functionality, certified by TÜV and PAS 13.

Rack-Mammut® collision protection products are made from premium polyolefin (HDPE), which features exceptional elasticity, rebound resilience, shape stability, as well as UV and weather resistance. These products are not only suitable for deep-freeze areas but are also fully recyclable.

Why PAS 13 Certification?

The PAS 13 guideline specifies requirements for impact protection devices in traffic management within working environments. Standardized testing procedures ensure the durability and reliability of our products.

Rack-Mammut® Pedestrian Handrail Barrier Flex

Safety and flexibility for your traffic routes.

The Rack-Mammut® Pedestrian Handrail Barrier Flex is the ideal solution for separating pedestrian areas from vehicle zones and other potential hazards – suitable for both indoor and outdoor use.

Flexible and energy-absorbing

- **Visual demarcation:** Clearly defined traffic routes for enhanced safety.
- **Accident protection:** The flexible, energy-absorbing handrail dissipates impact energy, protecting both pedestrians and vehicle operators.
- Seamlessly integrates with the Rack-Mammut® **Swing Gate system**.

Product details:

- Height: 1,100 mm
- Bollard: Ø 125 mm
- Connector tube: Ø 90 mm
- Base plate (WxLxH): 160 mm x 160 mm x 8 mm
- Standard length: 2 m (Centre of foot to centre of foot), expandable by 2 m each

Our impact protection products can be individually customized to meet your specific requirements.

Installation is done via the base plate using ground anchors. Mounting materials are included in the delivery.