

## TRBS 2121 Teil 2 (Technische Regel für Betriebssicherheit) erlaubt weiterhin die Nutzung der BAVARIA Absturzsicherungen

Die BAVARIA Absturzsicherungen entsprechen den aktuellen Normen und können konform zur aktuellen TRBS 2121 Teil 2 verwendet werden. Leider wird über die Auswirkungen dieser Richtlinie für Handwerker auf Baustellen unzureichend und zum Teil falsch informiert.

Da auch die BAVARIA Absturzsicherungen in Zusammenhang mit Leitern verwendet werden, geben wir Ihnen hier einige Hinweise zum sicheren Aufbau und zur Nutzung im Hinblick auf die TRBS2121 Teil 2.

### BAVARIA Leitern Dachschutzwand

Die BAVARIA Leitern Dachschutzwand erfüllt alle Anforderungen der „Klasse C“ nach DIN EN 13374. Auch sie kann konform zur TRBS2121 Teil 2 aufgebaut und genutzt werden.

Wenn Sie sich nach der TRBS 2121 Teil 2 richten möchten (\*), um die Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung zu erfüllen, dann müssen Sie folgendes beachten: Bis zu einer Höhe von 5m kann der Aufbau von der Leiter aus erfolgen. Dabei sollte bei der Montage der Halter, der Schutzwandrohre (Geländer) und des Schutznetzes ein Einhängetrittpodest verwendet werden (So ist auch gemäß TRBS 2121-2 für sicheren Stand gesorgt, während sie die Leiter selbst als Arbeitsplatz nutzen). Alternativ können die Halter bereits am Boden auf den Leitern montiert und die Leiter kann erst im Anschluss angelegt werden.



Ab einer Höhe von mehr als 5m darf gemäß TRBS nicht mehr von einer Leiter aus gearbeitet werden. Daher müssen in diesem Fall Geländer und Netz vom Dach aus montiert werden. Je nach baulichen Gegebenheiten müssen sich die Monteure während der Geländermontage z.B. mit einer persönliche Schutzausrüstung (PSA) absichern. Sollten Sie bei der Montage des Systems die Absicherung (mittels Zurrgerät) von einer Leiter aus anbringen, so wäre – wenn Sie sich nach der TRBS 2121 Teil 2 richten wollen (\*) – ggf. Abschnitt 4.2.4 zu beachten. Dabei müsste das Anbringen der Absicherung von einer Stufe oder beispielsweise einem Einhängetrittpodest aus erfolgen. So ist beim Arbeiten auf der Sprossenleiter bis zu einer Höhe von 5m auch gemäß TRBS für sicheren Stand gesorgt. Die BAVARIA Leitern-Dachschutzwand entspricht also der aktuellen Normung und kann auch konform zur aktuellen TRBS 2121 Teil 2 verwendet werden.

Eine aktuelle Herstellererklärung können Sie auf [www.mauderer.de](http://www.mauderer.de) herunterladen.

\*Abschließend eine Randbemerkung:

Eine TRBS ist keine Rechtsvorschrift. Sie zeigt lediglich Möglichkeiten auf, wie der Unternehmer die Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) erfüllen kann. Der Unternehmer kann auch von der TRBS 2121 Teil 2 abweichen, sofern er damit die gleiche Sicherheit und den gleichen Gesundheitsschutz für die Beschäftigten erreicht. Die Anwendung einer TRBS erfolgt immer freiwillig.



Unsere Kontaktdaten