

28. Juni 2019

Transportable Absturzsicherung von Fasel

## Alle Richtlinien erfüllt

Abstürze von höher gelegenen Arbeitsplätzen bilden nach wie vor einen Schwerpunkt im Arbeitsunfallgeschehen und enden oftmals tödlich oder mit schwersten Verletzungen. Dementsprechend häufig werden solche unzureichend gesicherten Arbeitsbereiche immer wieder von Organisationen wie der BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft bemängelt. So auch auf dem Betriebsgelände der Gebr. Fasel Betonwerk GmbH in Nisterau, wo im Rahmen einer Betriebsbegehung insbesondere die Sicherheit auf den Rampen vor der Produktionshalle als gefährlich eingestuft wurde. „Insbesondere der Hintergrund, dass auf dem Markt kaum mobile Systeme angeboten werden, die allen Anforderungen gerecht werden, gab den Ausschlag, dass wir kurzerhand eine eigene Lösung entwickelt haben“, erklärt Fabian Fasel, Geschäftsführung Gebr. Fasel Betonwerk GmbH. Die neue Absturzsicherung von Fasel besteht aus einem Stahlbetonbalken mit den Abmessungen 3,00 m x 0,40 m x 0,30 m. Der Balken, der mit Aussparungen für eine Staplergabel produziert wird, wiegt rund 800 kg und ist damit auch mit leichtem Baugerät gut verfahrbar. Die Absturzsicherung ist mit einem steckbaren Geländer mit Kniestrebe ausgestattet, das wahlweise aus lackiertem Stahl oder in Edelstahl bestellt werden kann. Laut Fabian Fasel wird die neue mobile Absturzsicherung, die mit den nach der BG BAU-Richtlinie am Geländer geforderten Kräften belastbar ist, zurzeit auftragsbezogen gefertigt und soll ab August ab Lager verfügbar sein.

Nach Abdruck  
Belegexemplar  
erbeten!

### Pressekontakt

**Thomas Martin**  
**Kommunikation**  
Kratzkopfstraße 11  
42369 Wuppertal  
T 0202 69574-995  
F 0202 69574-998  
kontakt@tmkom.de  
www.tmkom.de



Mobil und flexibel einsetzbar: Die neue transportable Absturzsicherung von Fasel.

Foto: Gebr. Fasel Betonwerk GmbH



Schnell dorthin, wo sie gebraucht wird: Die neue Absturzsicherung von Fasel besteht aus einem Stahlbetonbalken mit den Abmessungen 3,00 m x 0,40 m x 0,30 m und einem steckbaren Geländer mit Kniestreb.

Foto: Gebr. Fasel Betonwerk GmbH



Vorgefertigte Aussparungen erleichtern die Aufnahme mit leichtem Baugerät.

Foto: Gebr. Fasel Betonwerk GmbH



Die Absturzsicherung ist mit einem steckbaren Geländer mit Kniestrebe ausgestattet, das wahlweise aus lackiertem Stahl oder in Edelstahl bestellt werden kann.

Foto: Gebr. Fasel Betonwerk GmbH