



## Sicherungsfeder für Rux-Super-Beläge

Die aus hochfestem Federstahl bestehende Sturmsicherung für Rux-System-Beläge muss immer dann montiert werden, wenn Gerüstkonstruktionen starkem Wind ausgesetzt sind und die Beläge nicht durch andere Maßnahmen gegen Abheben gesichert werden können. Dies ist zum Beispiel beim Bau von Plateau-Gerüsten aus Rux-System-Belägen in Auflagerschienen der Fall.

Da die Aufnahmedorne bei Rahmen, Auflagerschienen und Belagriegeln im Rux-Lieferprogramm immer aus Rundrohren bestehen, kann dort die Sicherung eingeführt werden.

Der Sicherungsbügel wird von oben durch zwei benachbarte Dorne gesteckt und sichert somit gleichzeitig 2 Beläge. Die Montage erfolgt von oben.

Die Demontage der Sturmsicherung erfolgt ebenfalls von oben.

