

Newsletter

Syspro-Internet-News 2010-09-09

Neue Erkenntnisse für das sichere Laden von Betonfertigteilen

2008 hat die Syspro in Zusammenarbeit mit der Dekra und der Fachvereinigung Betonbauteile mit Gitterträgern die „Ladeempfehlung für Decken- und Wandelemente aus Beton“ herausgebracht. Doch damit war das Thema noch längst nicht „durch“. Zwischenzeitlich wurden Fahrversuche durchgeführt, die weitergehende Empfehlungen ermöglichen. Eine Untersuchung galt den Zurrkraftverlusten durch Reibung an den Umlenkkanten. Daraus ergab sich ein günstigerer Rechenwert für stehende Betonelemente im A-Gestell.

Eine weitere Untersuchung galt der Ladung von waagrecht liegenden Elementen ohne Formschluss nach vorne, die mit einseitigem Spannschloss bisher mit sehr vielen Gurten zu sichern waren. Das neue Gutachten der DEKRA erbrachte Tabellen für beidseitige Spannschlösser.

Näheres über die neuen Erkenntnisse stellt die Syspro auf Anfrage zur Verfügung.

<mailto:info@syspro.org>

Eine Zusammenfassung des aktuellen Standes der Arbeiten am Thema Ladeempfehlung steht [hier](#).