

Neuwieder Baustofftage 2018

Das Seminar Pflasterdecken und Flächenbefestigungen unter Verwendung von Betonplatten stand dieses Jahr ganz vor dem Hintergrund der Schadensvermeidung, der gutachterlichen Bewertung von Schäden sowie der Reklamationsbearbeitung. Mit über 50 Teilnehmern war der Veranstaltungsraum im Food Hotel Neuwied bis auf den letzten Platz gefüllt.

Zu Beginn der Veranstaltung hat Herr Ulonska (Geschäftsführer des SLG) über Neuerungen in den einschlägigen Technischen Regelwerken berichtet. In den anschließenden 6 Fachvorträgen sind die Referenten Dr. Kar-Uwe Voß (ö. b. u. v. Sachverständiger für die „Analyse zementgebundener Baustoffe, insb. Flächenbefestigungen aus Betonpflastersteinen und Betonwaren, MPVA Neuwied) und Oliver Mann (Sachverständiger für Betonfertigteile und Betonwaren, MPVA Neuwied) u. a. detailliert auf die am häufigsten auftretenden Schadensfälle (Kantenschäden, Ausblühungen, Verfärbungen und Frost- bzw. Frost-Tausalz-Schäden) eingegangen. Hierbei wurden die jeweiligen Verantwortlichkeiten (Planung, Material, Verlegung und Nutzung) und mögliche Nachweismethoden anhand von Praxisfällen diskutiert. Darüber hinaus wurden Schadensbeispiele gezeigt, bei denen die Ausführung der Fuge und der Bettung mitverantwortlich für die Entstehung der o. g. Schäden war.

Ein weiterer Themenblock beschäftigte sich mit der Anwendung der allgemein anerkannten Regeln der Technik bei der Ausführung der Arbeiten bzw. bei der gutachterlichen Bewertung. Dieser Themenblock befasste sich anhand von Praxisbeispielen mit der Frage, ob nicht gerade die Einhaltung der technischen Regelwerke in Einzelfällen zu einer nicht sachgerechten Ausführung von Flächenbefestigung führt. Abschließend wurde auf mögliche Methoden zum Nachweis der Ursache entsprechender Schäden eingegangen. ■



Mit über 50 Teilnehmern war der Veranstaltungsraum im Food Hotel Neuwied bis auf den letzten Platz gefüllt.

WEITERE INFORMATIONEN



Materialprüfungs- und Versuchsanstalt Neuwied
 Sandkauler Weg 1
 56564 Neuwied, Deutschland
 T +49 2631 39930
 F +49 2631 399340
info@mpva.de
www.mpva.de



Folgen Sie **CPI** auf **twitter**

