

TROX: WEICHSCHOTTEINBAULÖSUNGEN - FK-EU UND FKRS-EU - CE- ZERTIFIZIERT

[□ Zurück zur
Übersicht](#)

Datum	Rubrik
14.05.2013	Produkte / Presse

TROX ist jetzt erster Anbieter in Deutschland mit CE-Zertifizierung für Weichschotteinbaulösungen der Brandschutzklappen FK-EU und FKRS-EU. Als Weichschott bezeichnet man hochfeste brandschutzbeschichtete Steinwolleplatten, die in Wänden und Decken zur Anwendung kommen.

Die Mindeststärke der Leichtbau- und Massivwände für den Einbau von TROX zertifizierten Brandschutzklappen beträgt 100 mm, bei massiven Decken 150 mm. Europaweit verfügt der Anwender nun mit dem Weichschotteinbau über eine deutlich größere Flexibilität bei der Planung und Ausführung von Wand- und Deckendurchbrüchen. Vielseitige Brandversuche garantieren zudem ein breites Anwendungsspektrum.

Auch die weiteren Vorteile des Weichschotteinbaus für FK-EU und FKRS-EU machen die Entscheidung für diese Systeme einfach:

- › Feuerwiderstandsklasse bis EI 120-S nach DIN EN 13501-3
- › Die Montage ist in vorhandenen Öffnungen möglich, die umlaufend bis zu 400 mm größer sein können als die Gehäuseabmessung.
- › Der Einbau ist in asymmetrischen Öffnungen möglich.
- › Kosteneinsparungen durch die Verwendung von Steinwolleplatten im Vergleich zur Verwendung von Einbausätzen.

[Download KurzinformationFK-EU / FKRS_EU](#)

[Download technische Druckschrift FK-EU](#)

[Download technische Druckschrift FKRS-EU](#)

TROX ist führend in der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb von Komponenten und Systemen zur Belüftung und Klimatisierung von Räumen. Mit Tochtergesellschaften in 24 Ländern auf allen fünf Kontinenten, 14 Produktionsstätten und weiteren Importeuren und Vertretungen ist das Unternehmen in über 70 Ländern vor Ort. Gegründet 1951 erwirtschaftete der Weltmarktführer im Jahre 2012 mit 3.650 Mitarbeitern rund um den Globus mehr als 400 Mio. Euro Umsatz.

Für weitere Informationen und Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Christine Roßkothen
Corporate Marketing
voice: +49 2845 202 - 464
fax: +49 2845 202 - 587
c.rosskothen@trox.de
www.trox.de