

## Brandschutzsanierung eines Veranstaltungshauses



Zum Abschluss größerer Öffnungen in Installationsschächten hat die Firma EAS das Revisionsabschluss-System **SECURUS RV-STW90** entwickelt. Es besteht aus einer Aneinanderreihung von mehreren Revisionsabschlüssen **SECURUS RV-UP90**. Maximal fünf Abschlüsse können direkt nebeneinander und maximal zwei direkt senkrecht übereinander gekoppelt werden. Innerhalb der vorgegebenen minimalen und maximalen Außenmaße können beliebig ein- oder zweiflügelige Ausführungen in verschiedenen Größen miteinander kombiniert werden. Das Revisionsabschluss-System kann als Wandversion oder als direkt mit dem Boden abschließende Variante ausgeführt werden. Im gezeigten Beispiel musste die vor den Installationsschächten befindliche Wandverkleidung aus Materialien ohne Feuerwiderstand entfernt werden, da sie im Falle einer Brandentwicklung im Schacht keinen ausreichenden Schutz für die davorliegenden Flucht- und Rettungswege darstellte. Mit dem Einbau des Revisionsabschluss-Systems **SECURUS RV-STW90** wurde nicht nur den Forderungen der geltenden Sicherheitsbestimmungen des baulichen Brandschutzes Genüge getan, es konnte auch problemlos in das moderne Gestaltungskonzept des Architekten integriert werden.



*Alte Wandverkleidung vor dem Umbau und freigelegter Installationsschacht*