

Pressekontakt:  
PSM&W Kommunikation GmbH  
Tel.: +49 69 970705-24  
Fax: +49 69 970705-55  
g+h@psmw.de

## Neues abP für innovative Brandschutzbandage PYROSTAT-UNI® von G+H ISOLIERUNG

PYROSTAT-UNI® erhält abP-Verlängerung um weitere fünf Jahre

**Mannheim, 7. August 2018** – Im Brandfall entsteht durch verbrennende Rohrleitungen oder Isolierungen eine Öffnung in Wand oder Decke, über die sich Feuer und Rauch in angrenzende Bereiche ausbreiten können. Die innovative Brandschutzbandage PYROSTAT-UNI® von G+H ISOLIERUNG verhindert genau das und hat sich seit vielen Jahren erfolgreich bewährt: Sie schäumt im Brandfall auf, verschließt Spalten sowie Öffnungen und bildet somit eine undurchlässige Barriere für Feuer und Rauch. Jetzt hat die zuverlässige Brandschutzlösung für die nächsten fünf Jahre ein neues allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) ausgestellt bekommen.

Das neue Prüfzeugnis mit der Nummer P-3222/9781-MPA BS gilt bis 2023 und bietet erneut einige Neuerungen wie etwa eine übersichtlichere Gestaltung, die Erweiterung um zusätzliche Synthesekautschuk-Isolierungen und zusätzliche Einsatzmöglichkeiten an Massivwänden bis zur Feuerwiderstandsklasse R120. PYROSTAT-UNI® ist ein sehr flexibel einsetzbares System, das für alle gängigen Rohrleitungen und Isolierungen zugelassen ist. Es benötigt wenig Platz, ist einfach einzubauen und gestattet hinsichtlich der Rohrleitungsnennweiten enormen Spielraum. Dadurch bieten sich viele Einsatzmöglichkeiten in der Haus- und Kältetechnik, der Industrie und dem verarbeitenden Gewerbe.

PYROSTAT-UNI® ist der universelle Problemlöser für die Abschottung von brennbaren und nicht brennbaren Rohrleitungen mit oder ohne Isolierung. Bei Rohrdurchführungen durch Massivwände, -decken oder leichte Trennwände wird die nur ca. 1 mm starke Brandschutzbandage schnell und einfach um die Rohrleitung gewickelt und ist für Rohrdurchmesser bis zu 813 mm zugelassen. Auch ein nachträglicher Einbau ist problemlos möglich.

Die Brandschutzbandage kommt ebenfalls bei der Sonderlösung PYROTAM SH zum Tragen, die bei Platzproblemen in Rohrdurchführungen hilft. Rohre, die durch Brandschutzwände geführt werden, müssen in der Regel auf beiden Seiten nach maximal einem Meter Abstand zur Wand gehalten werden, was aus Platzgründen nicht immer machbar ist. Mit dieser Sonderlösung muss dies erst nach acht Metern geschehen.

Mehr Informationen finden Sie auf der [Website](#) sowie in der [Brochure](#) und dem [Beileger](#) mit technischen Details.

### Über die G+H Group

Die G+H Group ist einer der marktführenden Dienstleister im Gewerk Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz (WKSb). Unsere Philosophie ist eine dezentrale Struktur mit dem Fokus auf eigene Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen. Unsere eigenen Fertigungswerkstätten sichern unsere Unabhängigkeit vom Markt. Von der Beratung, über die Planung bis hin zur Lieferung und Montage bieten wir unseren Kunden Komplettlösungen aus einer Hand an.

Mit über 50 Niederlassungen sind wir flächendeckend in Deutschland vertreten. Mit unserer zentralen Forschungs- und Entwicklungsabteilung und durch die Mitarbeit in Normungsgremien und überbetrieblichen Arbeitskreisen stellt G+H sicher, dass Innovationen direkt in den Praxisalltag einfließen.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.guh-group.com](http://www.guh-group.com)

#### **G+H ISOLIERUNG GmbH**

Jörg Meyer  
Janderstraße 5  
68199 Mannheim  
Tel.: +49 621 502-292  
Fax: +49 621 502-654  
E-Mail: [Joerg.Meyer@guh-gruppe.de](mailto:Joerg.Meyer@guh-gruppe.de)  
[www.guh-group.com](http://www.guh-group.com)

#### **PSM&W Kommunikation GmbH**

Miriam Oberholthaus  
Clemensstraße 10  
60487 Frankfurt am Main  
Tel.: +49 69 970705-24  
Fax: +49 69 970705-55  
E-Mail: [g+h@psmw.de](mailto:g+h@psmw.de)  
[www.psmw.de](http://www.psmw.de)