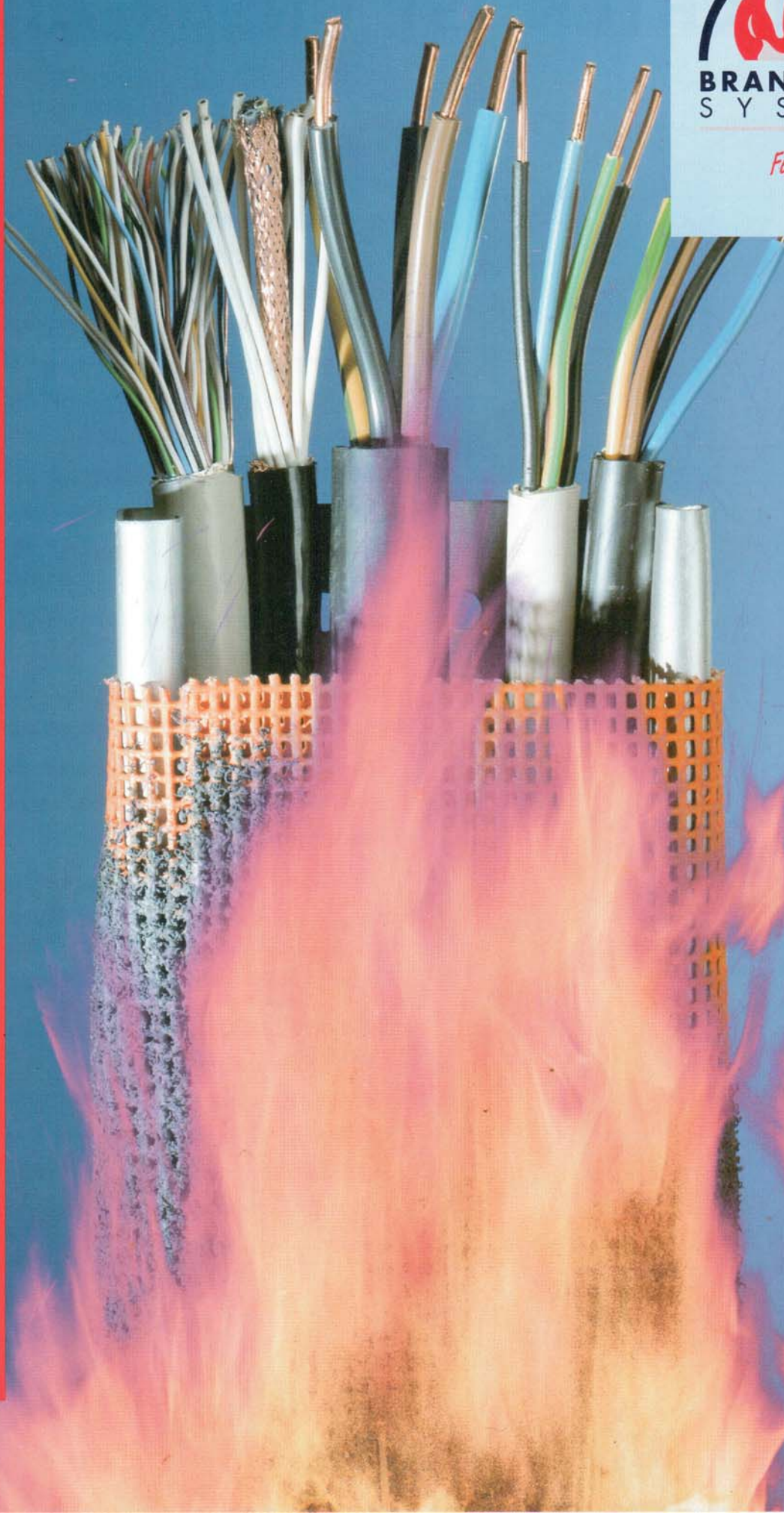


FEUERBARRIKADEN ERRICHTEN IST UNSER ZIEL



*Feuerbarrikaden  
errichten*

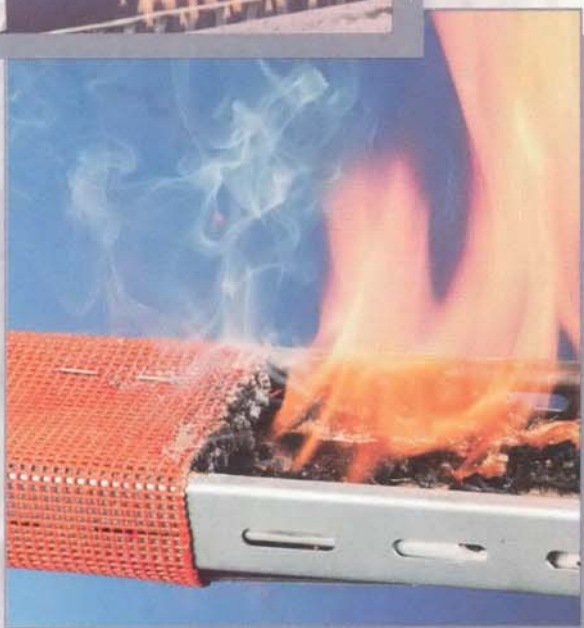




# FEUERBARRIKADEN ERRICHTEN IST UNSER ZIEL



Produktüberwachung  
und Produktentwicklung  
auf dem eigenen Prüfstand.



Gewebe verhindert die Brandausbreitung

Die Natur setzt den Menschen Grenzen, doch wir errichten mit unseren Produkten Barrikaden gegen die Naturgewalt „Feuer“.

Die stetig steigenden Forderungen nach mehr Sicherheit hat uns veranlaßt, zu unserer Brandschutzbeschichtung **Hapuflam cp** ein zusätzliches Produkt zu entwickeln:

Das „**Hapuflam-Brandschutzgewebe**“.

**Hapuflam-Brandschutzgewebe** ist ein mit dämmschichtbildendem Brandschutz ausgerüstetes Glasfasergewebe.

Kabelbäume, Kabelpritschen, Lüftungskanäle usw. werden mit dem **Hapuflam-Brandschutzgewebe** umwickelt und bietet damit eine hohe Sicherheit bei Feuer und Hitzeeinwirkung.

**Hapuflam-Brandschutzgewebe** setzt neue Maßstäbe im Bereich des vorbeugenden Brandschutzes.

Bei einem Brandausbruch werden die stromführenden Eigenschaften von Kabelanlagen über lange Zeit erhalten. Ein Ausfall lebenswichtiger Technik wird verzögert bzw. sogar verhindert (z.Bsp. Fahrstühle, Ventilatoren, Steuereinrichtungen, Sprinkleranlagen).



**B**ei Feuer oder hoher Hitzeeinwirkung bildet sich innerhalb weniger Sekunden ein wärmedämmender, stabiler, feinporiger Schaum mit einer hohen Isolierwirkung.

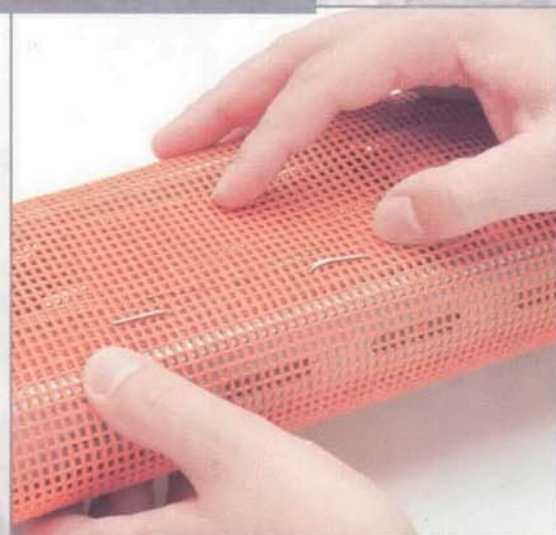
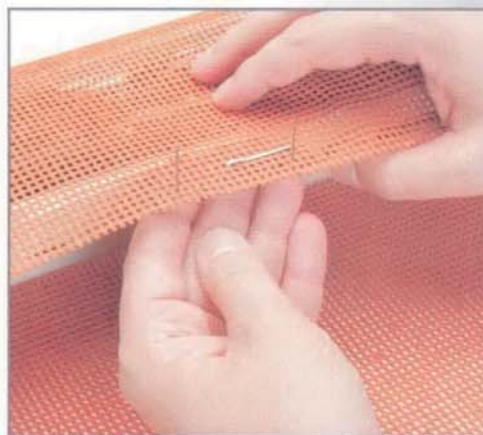
Der Wärmeübergang an den zu schützenden Oberflächen wird stark herabgesetzt und das Durchdringen von Hitze verzögert.

Der entstehende Schaum deckt den Brandherd ab und schützt sicher vor einer Ausbreitung (Streckenschutz).

Bei der Verbrennung von Kabelmännel oder Kunststoffen können halogenhaltige Gase freigesetzt werden. Diese werden durch die Schaumbildung weitgehend neutralisiert und Folgeschäden wie Korrosion wirkungsvoll verhindert.

Durch die besondere Flexibilität des **Hapuflam-Brandschutzgewebes** und den speziell entwickelten **Hapuflam-Montageklammern**, läßt sich das Gewebe an schwer zugänglichen Stellen leicht verlegen. Spezialwerkzeuge sind dabei nicht notwendig.

**Hapuflam-Brandschutzgewebe** und **Hapuflam-Brandschutzbeschichtung cp** bieten zusammen eine besonders hohe Sicherheit für Elektroanlagen.



Anmerkung: Die Angaben in dieser Broschüre entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwaige bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen.





Unsere  
Our  
**Innovation**  
Innovation

ist Ihr  
is your  
**SCHUTZ!**  
PROTECTION!

EXIMGES Gerstmaier Handels GmbH  
1150 Wien, Stättermayergasse 28-30  
T: 01 / 982 59 41, F: 01 / 982 59 44  
office@eximges.at

**Brand-**  
Fire-  
**Schutz-**  
Protection-  
**Systeme**  
System



BASF AG

RWE  
BIBLIS

FRANKFURT  
FLUGHAFEN