

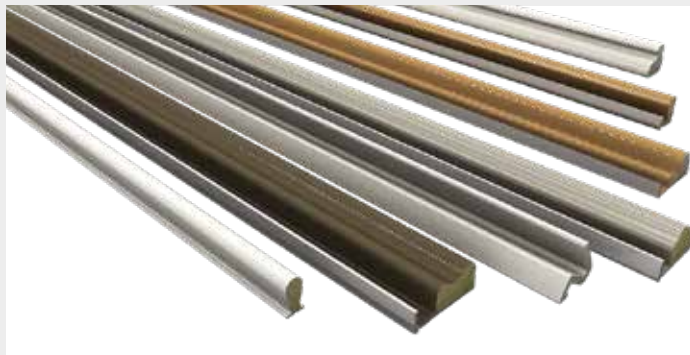


**Q-LON**  
FIRE RETARDANT

**Schlegel**  
TYMAN group

# Q-LON Fire Retardant

Löschfähige Dichtung für Feuerschutztüren



Fire retardant Dichtungen sind so konzipiert, dass sie im Brandfall den Durchtritt von Feuer und Rauch wirksam eindämmen, die Geschwindigkeit der Flammenausbreitung verringern und das Eindringen durch Fenster oder Türen verhindern.

Fire retardant Dichtungen können bei Standard- und Brandschutzfenstern und -türen verwendet werden (Kompressionsdichtung, Überlappungsdichtung usw.) und bieten im Brandfall ein höheres Maß an Sicherheit.

Hier finden Sie alle fire retardant Dichtungen von Schlegel:



## STANDARD EN

### EN 13501-1, Klasse E

Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten (Prüfung des Brandverhaltens von Produkten)



# Q-LON GESCHÄUMTE PU-DICHTUNGEN

## DIE VORTEILE



Überlegene  
Wärmedämmung  
(0,04 W/mk.)



Herausragende akustische  
Eigenschaften



Hervorragendes  
Langzeitrückstellvermögen



Geringe  
Druckverformungskräfte



Breites Angebot für jede  
Anwendung



Große Auswahl an Farben

## FARBPALETTE

Der PU-Schaum selbst ist standardmäßig hellbeige.  
Der PE-Film ist in folgenden Hauptfarben erhältlich  
(braun für Holzanwendungen):

≈ RAL	Code	Farbe	
9003	222		Weiß
7001	212		Silbergrau
8019	220		Braun
9005	223		Schwarz

Andere Ausführungen auf Anfrage erhältlich.

Auf Anfrage stehen weitere Farboptionen zur Verfügung. Je nach Konfiguration gelten u. U. besondere Bedingungen. Auf Anfrage kann auch der PU-Schaum in anderen Farben produziert werden.

Der PE-Film ist darüber hinaus in folgenden Sonderfarben erhältlich:

≈ RAL	Code	Farbe	
1001	211		Beige
8003	217		Eiche hell
8001	216		Ocker
8007	218		Rehbraun
8015	219		Kastanienbraun
9010	221		Reinweiß
7035	215		Hellgrau
7032	252		Dunkelgrau
7024	214		Graphitgrau

# Ein hellerer Himmel.

**Schlegel**

**GIESSE**

**REGUITTI**

**JATEC**

## 4 Marken, eine brillante Identität.

**Wir sind Tyman International**, ein Geschäftsbereich der Tyman Group, einem weltweiten Anbieter von maßgeschneiderten Fensterkomponenten und Zugangslösungen.

Wir entwickeln brillante Beschläge, die Leistung, Zuverlässigkeit und Montagegeschwindigkeit verbessern und den Standard für Fenster und Türen neu definieren.

Unser Ziel ist es, die Sicherheit, den Komfort und die Nachhaltigkeit von Gebäuden durch unser fachmännisches Können zu verbessern.

 **TYMAN**  
International

[tyman-international.com](https://tyman-international.com)

