



## Jud Bau-Stoffe + Systeme GmbH

Kasernenstrasse 88a · 9100 Herisau Tel. 071 311 82 16 · www.jud-baustoffe.ch

# Intumex® Grill Brandschutzgitter

#### **Einsatz**

**Intumex® Grill** ist ein im Brandfall intumeszierendes Brandschutzgitter für Belüftungsöffnungen. Das Lüftungsgitter schäumt ab ca. 190 °C auf, verschliesst die Öffnungen und verhindert die Rauch- und Feuerübertragung.

**Intumex**® **Grill** wird als Lüftungsbaustein bei Brandabschnitten verwendet.

## Eigenschaften

- Modulbaustein
- schlanke Bauweise
- unempfindlich gegen atmosphärische Einwirkungen (Licht, Wärme, Frost, UV-Strahlung, Feuchtigkeit)

## Prüfzeugnis / Zulassung

IBS Klassifizierungsbericht 315020416

#### Lieferform

8 Stk / Karton

#### Lagerung

In kühlen und trockenen Räumen lagern

#### Sicherheitshinweise

Von Kindern fernhalten, nicht lebensmittelecht, Kontakt mit Nahrungsmitteln vermeiden.



Zwei ineinander gesteckte Intumex® Brandschutzgitter-Elemente

#### **Technische Daten**

Farbe anthrazitgrau

Konsistenz hart, aufschäumend

Abmessungen 100 x 100 x 80 mm

Gewicht ca. 300 g

Expansiontemperatur ca. 190° C

Freie Querschnittsfläche ca. 69 %

Atmosphärische unempfindlich gegen Licht, Einflüsse Wärme, Frost und Feuchtigkeit

## **Einsatzbereich Tragkonstruktion**

Massivwand d ≥ 100 mm (Rohdichte ≥ 450 kg/m³) Leichtbauwand d ≥ 100 mm

## Verarbeitung

Umgebungstemperatur + 5 °C bis + 40 °C Untergrund muss fett- und staubfrei sein. Die Leibung bei Bedarf reinigen.

Eine hohe relative Luftfeuchtigkeit verursacht längere Trocknungszeiten von Intumex® AN.

#### Mindestabstände

100 mm zwischen den einzelnen Brandschutzgittergruppen, 70 mm vom Boden oder Decke entfernt.

#### Montage

- Intumex® Grill Brandschutzgitter-Elemente zur gewünschten Form zusammenstecken. Bei der vierteiligen (2 x 2) quadratischen Form müssen die Pfeile des Mittelstegs in die gleiche Richtung zeigen.
- Bei Bedarf erforderlichen Wandausschnitt herausschneiden (max. 10 mm breite Fuge)
- Durchbruch reinigen
- Intumex® Grill Brandschutzgitter mittig einsetzen und fixieren
- mit Intumex® AN einkitten (Fugenbreite bis 5 mm,Tiefe 10 mm)





## Jud Bau-Stoffe + Systeme GmbH

Kasernenstrasse 88a 9100 Herisau Tel. 071 311 82 16 www.jud-baustoffe.ch

# Intumex® Grill Brandschutzgitter

## Feuerwiderstand als Funktion des Einbaus

Einbau	Einbau	Einbau	Grösse (# Stk)	Massivwand	Leichtbauwand
horizontal	vertikal	kombiniert		Feuerwiderstand	Feuerwiderstand
			100 x 100 mm (1 Stk)	EI120	EI120
			200 x 200 mm (4 Stk)	EI90	EI90
			200 X 200 Hilli (4 3tk)	E190	E190
			200 x 100 mm (2 Stk)	El90	El90
			300 x 100 mm (3 Stk)	EI90	EI90
			300 X 100 111111 (3 3tk)	E190	E190
	$\vdash$				
			400 x 100 mm (4 Stk)	EI90	EI90
	H				
			500 x 100 mm (5 Stk)	EI90	-
			600 x 100 mm (6 Stk)	EI90	-
			700 x 100 mm (7 Stk)	El90	-
		H			
			800 x 100 mm (8 Stk)	EI90	-





