

# Comparaison des joints intumescents Intumex L-HP, L, LX und LW

Propriété	Intumex L-HP	Intumex L	Intumex LXSK	Intumex LWSK
Épaisseur	1.8 et 2.5 mm	1.8 et 2.5 mm	2 mm	2 mm
Largeurs	Rouleaux dès 10 mm, sur demande Bandes dès 8 mm, sur demande	Rouleaux LSK: 10 mm, 15 mm, 18 mm Bandes dès 6 mm, sur demande	Rouleaux: 10 mm, 15 mm, 18 mm Autres largeurs sur demande	Rouleaux: 10 mm, 15 mm, 20 mm Autres largeurs sur demande
Longueurs	Longueur de bandes: 2.15 m (L-HP, L-HP-SK et L-HP-PSK) Rouleaux sur demande	Longueur de bandes: 2.15 m (LPSK et LSK) Rouleaux 10 mm: 50 m Rouleaux 15 et 18 mm: 25 m et 100 m	Longueur de bandes: - Rouleaux 10 mm: 50 m Rouleaux 15 et 18 mm: 25 m et 100 m	Longueur de bandes: - Rouleaux 10 mm: 50 m Rouleaux 15 mm et 20 mm: 100 m
Caractéristiques	exempt de solvants	exempt de solvants	exempt d'halogènes et solvants	exempt d'halogènes et solvants
Couleur de base	anthracite	anthracite	anthracite	gris clair
Couleur	noir, blanc, rouge	noir, blanc, rouge autre couleur sur demande (LPSK Decor)	noir, blanc, rouge	-
Taux d'expansion	20 à 26 (ép. 1.8 mm) 20 à 26 (ép. 2.5 mm)	14 à 24 (Stärke 1.8 mm) 9.5 à 20 (Stärke 2.5 mm)	18 à 22	28 à 40 (450 °C)
Pression d'expansion	0.8 - 1.9 N/mm <sup>2</sup> (standard, ép. 1.8 mm) 2.4 – 3.2 N/mm <sup>2</sup> (standard, ép. 2.5 mm)	1.14 - 2.41 N/mm <sup>2</sup> (standard, ép. 1.8 mm) 1.0 – 2.2 N/mm <sup>2</sup> (standard, ép. 2.5 mm)	0.5 – 0.85 N/mm <sup>2</sup>	moussage sans pression
Température de réaction	dès 190°C	dès 150°C	dès 190°C	dès 300 °C
Variantes	L-HP, L-HPSK, L-HPPSK	L, LSK, LPSK, LPSK Decor	LXSK, LXPSK	LWSK

## Produktebezeichnung

L = Laminé  
 HP = High Performance  
 SK = autocollant  
 X = eXtrudé  
 P = revêtement PVC ou coloré

**jud-baustoffe**

Jud Bau-Stoffe + Systeme GmbH · Kasernenstrasse 88a · 9100 Herisau · 071 311 82 16