

**Dichtet.  
Dämpft.  
Schützt.**

# L2120 Überschlagdichtung

## VORTEILE

- **Guter Schallschutz**
- **Vorzüglicher Toleranzausgleich**
- **Verminderte Kondensatbildung im Falz**

## DESIGN & FUNKTION

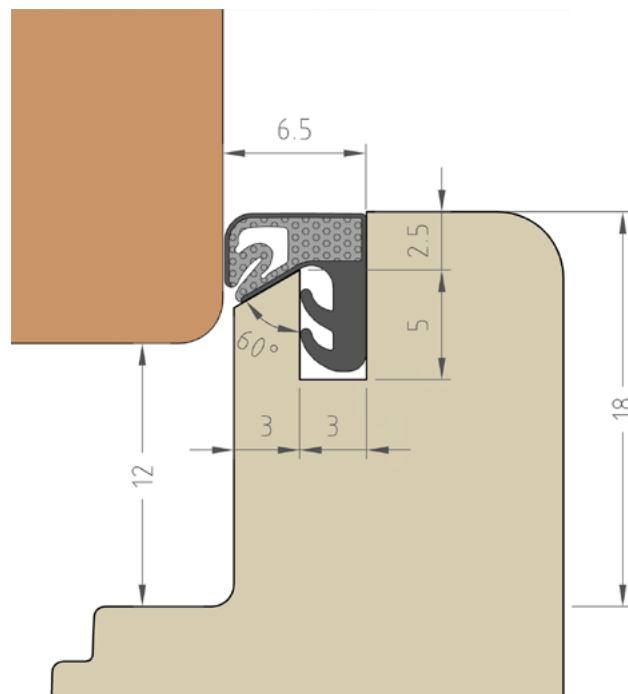
Mehr Schallschutz und perfekte Optik waren hier die Ziele der Designer. Die Lösung:

Eine federförmige Kopfgeometrie mit geschäumtem Kern für perfekte Dichtigkeit und Schalldämmung, umhüllt von einer hochwertigen Haut aus TSP-Last. Da sie flächenbündig an der Stirnseite des Überschlags abschließt, kann die L2120 auch unter ästhetischen Gesichtspunkten vollkommen überzeugen.

## FARBEN | RAL-ähnlich

RAL 9016	RAL 8014
RAL 7035	RAL 1001
RAL 7040	
RAL 7012	
RAL 9011	

## EINBAUSITUATION



## PRODUKT INFORMATION

■ Werkstoff:	TSP Last/Foam
■ Falzhöhe:	siehe Einbauzeichnung
■ Anschlagluft:	6,5 mm
■ Nutbreite:	3 mm
■ Nuttiefe:	5 mm
■ VE/Karton:	200 m
■ VE/Palette:	6000 m
■ Mindestabnahme:	1 VE/Karton