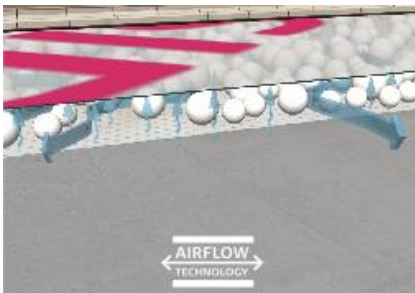


## TUPLEX

- Golvmellanlägg med integrerad ångspärr idealisk för flytande läggning av parkett- och laminatgolv
- Kährs Tuplex är uppbyggt av ett övre skikt med högt ånggenomgångsmotstånd, ett undre permeabelt skikt och däremellan spaltbildande granulat, som gör att eventuell fukt har möjlighet att ventileras ut i sidorna
- Kährs Tuplex motståndsförmåga mot sammanpressning gör att ventileringen även fungerar vid belastning
- Ångspärr av polyetenfolie med överlapp inklusive förseglings-tape som klarar läggning på underlag med RF upp till 90%
- Reducerar steg- och trumljud
- Jämnar ut oregelbundenheter i undergolvet samt ökar gångkomforten
- Kährs Tuplex är lätt att arbeta med, ligger plant vid utrullning i raka linjer
- Fungerar utmärkt för golvvärme
- Åldersbeständighet > 50 år



Kährs Group Golv	Stegljudsdämpning $\Delta L_w$ (EN-ISO 140-8)
Parkett 19 mm	17 dB
Parkett 15 mm	18 dB
Parkett 14 mm	18 dB
Parkett 13 mm	19 dB
Träfanérgolv 10 mm	18 dB
Träfanérgolv 7 mm	20 dB



**ARTIKELNUMMER: 710142 (16,5 m<sup>2</sup>)  
710143 (33 m<sup>2</sup>)**

### Teknisk Data

**Material:** Polyeten, Polystyren  
**Tjocklek:** 3,0 mm  
**Rullstorlek:** 16,5 m<sup>2</sup>/33 m<sup>2</sup>  
**Bredd:** 1100 mm  
**Längd:** 15 m/30 m  
**Ytvikt:** 135 g/m<sup>2</sup>  
**Stegljudsdämpning:**  $\Delta L_w = 17-20$  dB (EN-ISO 140-8) motsvarar stegljudsklass 7

**Ånggenomgångsmotstånd:**  $\geq 2,0 \times 10^6$  s/m  
**Värmegenomgångsmotstånd:** 0,080 m<sup>2</sup>K/W  
**Överlapp polyetenfolie:** 200 mm



Trumljud Stegljud