

Kährs

QUALITY IN WOOD SINCE 1857

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

KÄHRS LINNEA MONTERINGSHØYDE 7 MM

Bruksområder og spesielle egenskaper

Kährs Linnea brukes hovedsakelig i bolighus. Gulvet har et attraktivt utseende samtidig som det er enkelt å legge og har en lav monteringshøyde.

- Overflate i ekte tre.
- Formstabil takket være klimastyrte produksjonsprosesser og balansen mellom over- og undersjiktene.
- Et av de hardeste gulvene i Kährs-sortimentet pga. mellomsjiktet i HDF.
- Bygger kun 7 mm i høyden.
- Enkelt å legge takket være presisjonsfremstilling og Kährs Woodloc®-fugen.
- Fås i over 30 mønster og treslag for enhver smak.
- Et naturlig og egenartet utseende.
- Ferdigbehandlet med UV-herdet lakk. Smale produkter (unntatt Hard Maple) er mikrofaset på alle kanter.
- Slitesterkt og enkelt å pleie.
- Overflatebehandlingene kan reoveres.

Konstruksjon

- Tresjiktsbord med Kährs Woodloc® på alle kanter.
- Overflatesjikt i kvalitetsfinér.
- Mellomsjikt i trefiberplate (HDF).
- Bakside i trefinér.

Overflatesjiktets tykkelse

- 0,6 mm.

Overflatebehandling

- Ferdiglakkert (for tørre områder med normal slitasje) med UV-herdet polyuretan/akrylbasert lakk (silkematt ca. 30° Gardner, matt lakk ca. 10° Gardner). Lakken inneholder verken løsemidler eller formaldehyd. Den er slitesterk og bevarer treets naturlige karakter.
- Ferdigoljet (for tørre områder med normal slitasje) med naturolje (10° Gardner). Oljen består hovedsakelig av solsikke- og rapsoljer.

Krav til undergulvet

Undergulvet må vær tørt, rent, plant og fast. Betingelsene i HusAMA98, tabell 43.DC/-1 og MDB.3 gjelder. Legg for øvrig merke til våre krav til undergulv. Du kan laste ned vår brosjyre Krav til undergulv og gulvvarme fra vårt nettsted for fagfolk, www.kahrs.com.

Legging

Kährs Linnea legges flytende. Det betyr at bordene legges løst på undergulvet og kobles sammen med Kährs Woodloc®-fuge. Regn med et svinn på ca. 2 % ved legging i rommets lengderetning og ca. 8–10 % ved diagonallegging. Hvis gulvet er bredere enn 12 m, må det deles med en ekspansjonsfuge. Under bordene skal det legges et lydisolerende underlag. Bruk f.eks. Kährs Tuplex eller ullpapp som mellomlag.

Gulvvarme og varmeledningsevne

Kährs Linnea passer utmerket til legging på gulvvarme. Varmeledningsevne: ca. 0,22 W/(m*K). Ullpapp anbefales som mellomlag ved bruk av gullvarme.

Vedlikehold

Støvsug eller fukttørk gulvet ved behov med en godt vridd opp klut. For mye vann kan skade gulvet. Utførlig informasjon om vedlikehold finnes i vår stell- og reparasjonsveiledning. Last den ned fra vårt nettsted for fagfolk, www.kahrs.com.

Fuktighetsinnhold

Fuktighetsinnhold ved levering: 7 ± 2 %.

Vekt

- 7 kg/m².

Forpakning

- Kantene er beskyttet av bølgepapp (100 % resirkulert papir).
- Beskyttende PE-folie (resirkulert).

Innhold i forpakningen

Bredde	Lengde	Antall	m ²
193 mm	1225 mm	10	2,84
118 mm	1225 mm	12	1,74

Kährs Linnea 7 mm har et overflatesjikt i trefinér av høy kvalitet og er lakkert med samme slitesterke lakk som våre øvrige tregulv. Ved lett horisontal belastning på Linnea, vil treslagenes naturlige hardhet avgjøre om det oppstår fordypningsmerker i gulvet. Ved større belastning avhenger dette av brinellhardheten i kjernen, som gir en relativt høy verdi.