

# FDV - Dokumentasjon

Versjon 1 - 2011

Denne dokumentasjonen gjelder for

## UNI line

### 1. Produktbeskrivelse

UNI line parkett er 3-sjikt parkett i tykkelse 14 mm produsert for flytende installasjon. Slitesjiktet (toppsjiktet) er i tykkelsen 3.0mm. På pakkene finnes ytterlige informasjon om dimensjoner.

Parketten er bygd opp av 3 lag tre som består av slitesjikt (toppsjikt) med hardved langsgående, mellomsjikt som er tverrgående, og bunnsjikt langsgående. UNI line parkett er laget av ekte tre, hvor hver trebit er unik. RBI tilbyr parkett i mange forskjellige treslag og i mange ulike overflatebehandlinger. Den leveres ferdig overflatebehandlet med lakk/mattlakk overflate.

All UNI line parkett er laget for limfri installasjon, med patenterte klikk-systemer.

### 2. Bruksområde

UNI line er et parkettgulv til boligformål og kommersielt bruk (moderat). UNI line serien består av 3-stavs parkett og 1-stavs parkett med v-fuge med lakk/mattlakk overflate.

### 3. Tekniske spesifikasjoner

	3-stav	1-stav
Dimensjoner:	14x189x2200 mm	14x189x1860 mm
Pr. pakke:	3,326 m <sup>2</sup> = 8 bord	2,812 m <sup>2</sup> = 8 bord
Pr. pall:	119,75 m <sup>2</sup> = 36 pk	112,492 m <sup>2</sup> / 126,553 = 40 pk / 45 pk
Slitesjikt:	3 mm	3 mm
Leggesystem:	Håndklikk	Håndklikk
Vekt pk/pall :	23/900 kg	23/900 kg
Kjerne :	staver av heltre	staver av heltre
Lameller :	3	1
Overflatebehandling:	90-120 g/m <sup>2</sup> lakk	90-120 g/m <sup>2</sup> lakk
V-fuge:		0,5mm

**Antatt levetid/brukstid:** Antatt levetid på parketten er minimum 10 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

### 4. Montering

UNI line kan legges på alle tørre, rene og faste underlag som er plane. Fuktigheten i undergulvet må ikke overstige 2 % for betong, 8 % for tre og 0,5 % for anhydride sparkel. Vi anbefaler at gulvbordene plasseres horisontalt i rommet der gulvet skal legges, i minimum 48 timer i uåpnet emballasje. Underlaget må være plant, ikke over +/- 2 mm målt med en 2 meters rettholt. Større ujevnheter må utjevnes før legging. Rommet skal være godt ventilert. Pakkene skal åpnes etter hvert som leggingen går frem. Før leggingen starter bør man studere mønsteret og planlegge plasseringen av bord.

Ved montering av gulv bør bredden ikke overstige 8 m og lengden over 10 m før ekspansjonsfuge legges inn. Gulvet skal også deles ved overgang til nytt rom og /eller usymmetriske sammenhengende flater. Skader på gulvet på grunn av feilmontering eller fukt kan ikke regnes erstattet. Parkett vil bli påvirket av sollys og noe fargeforandring må påregnes (graden er avhengig av type treslag). Parkettbordene må sjekkes før og under leggingen for synlige feil og mangler. Legging av gulv med synlige feil og mangler vil medføre at garantien bortfaller. Bord som har feil og mangler kan leveres til deres forhandler og vil bli erstattet med nye. Husk alltid å ha godt arbeidslys!

Leggeretningen på gulvet bestemmes av rommets størrelse. Hvis ingen av lengdene overstiger 8 meter bør gulvet legges i lysets fallretning. I korridorer og lange ganger skal gulvet alltid legges i lengderetningen. Mål opp gulvflaten for å finne antall rader med parkett. Start med avstanden til veggene, normalt 2 x 15 mm og hver rad 207 mm. Dette for å kontrollere at siste rad mot veggen ikke blir smalere enn 70 mm. Hvis så er tilfelle, bør første rad deles for at man skal få en bredde på siste rad på over 70 mm. For mer informasjon, se monteringsanvisning.

## Inneklima

Tre er et levende materiale som vil trekke seg sammen og utvide seg i forhold til temperaturen og luftfuktigheten i omgivelsene rundt. For å sikre seg et godt inneklima skal den relative luftfuktigheten alltid være mellom 35-65 %, og romtemperaturen må alltid ligge mellom 18-22°C. Nybygg bør være oppvarmet og utluftet regelmessig i minst 6-8 uker før parketten legges. I prinsippet er parkettlegging noe av det siste du gjør før innflytting. Det gjelder også ved eventuell oppussing. Unngå fukt!

Vi anbefaler derfor å montere et termometer og et hygrometer i rommet, slik at du lett kan kontrollere romklimaet.

Produsenten påtar seg ikke ansvar for feil som er et resultat av fravikelse fra ovennevnte, og er heller ikke dekket av garantien.

## Gulvvarme

Parketten kan legges på gulv med gulvvarme under visse forutsetninger: hvis parketten legges på gulv med gulvvarme, må gulvvarmen være lagt slik at varmen fordeles jevnt utover gulvet. Temperaturen på overflaten av parketten må aldri overstige 27 °C, og gulvvarme legges med maks 60 W pr. m<sup>2</sup>. Det anbefales ikke bruk av gulvtepper, da temperaturen under teppet fort kan overstige 27 °C. For høy temperatur på gulvet kan føre til sprekker og lamellslipp i parketten. Gulvet må ha romtemperatur ved legging, og gulvvarmen skal gradvis økes etter legging. For å forsikre deg om et perfekt resultat anbefaler vi bruk av en profesjonell gulvlegger.

**Merk! Enkelte tresorter kan ikke legges på gulvvarme.** Bøk, lønn, bjørk, kempas og kirsebær er mer følsomme for temperatursvingninger enn andre treslag, og varmen kan føre til misfarging av parketten.

## 5. Vedlikehold og rengjøring

### Normalt vedlikehold

Parkettgulv trenger i utgangspunktet svært lite vedlikehold. Den beste garantien for at et parkettgulv skal holde seg pent år etter år, er regelmessig vedlikehold. Parkett som leveres ferdig lakkert har som regel 5-9 lag med UV herdende akrylat og behøver derfor ikke omlakk før den tas i bruk. Etter flere års bruk kan det være på tide å fornye overflaten med nytt lakklag. Rådfør deg med en faghandel. Det er alltid viktig å foreta prøvelakkering på ca. 1 m<sup>2</sup> for å kontrollere resultatet av lakken.

Den mest vesentlige faktoren for tilsmussing og slitasje av et parkettgulv er skitt som kommer utenfra, som sand, vann og salt. Bruk derfor i nødvendig utstrekning matter ved inngangspartiet:

1. Gummimatte utenfor inngangsdøren
2. En matte av kokos el. i inngangspartiet

## FDV - Dokumentasjon

Versjon 1 - 2011

Vi anbefaler å sette filtputer under møbler slik at gulvet ikke ripes eller skades. Kontorstoler skal ha bløte gummihjul hvis det ikke brukes underlagsplater. Sølles det f.eks. vann, mat- og drikkevarer eller annet, fjernes dette omgående. Når sølet er fjernet, ettertørkes gulvet med en godt oppvridd klut.

### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Den regelmessige rengjøringen av et lakkert gulv er støvsuging. Husk at børstene på munnstykket skal være nede. Ved gulvask bør gulvet utsettes for så lite vann som mulig. Når gulvet begynner å bli skittent, vaskes det forsiktig med en godt oppvridd klut. Bruk kun rent vann eller et rengjøringsmiddel beregnet på lakkert gulv (følg produsentens anvisninger).

### Fjerning av flekker

Flekker kan fjernes med rengjøringsmiddel beregnet for lakkert gulv (følg produsentens anvisninger). Flekker som har gått ned i overflaten kan fjernes ved å pusse over flekken med et veldig fint sandpapir. Deretter må det lakk over flekken.

#### Flekker:

Blod  
Frukt, bær, saft, melk, vin, kaffe, salt, sjokolade, fett  
Olje, gummi, asfalt, neglelakk, lepestift, skokrem  
Fargebånd, tusj, blekk, maling  
Tyggegummi  
Stearinlys

#### Fjernes med:

Kaldt vann  
Lunkent såpevann eller syntetiske vaskemidler  
Aceton  
Aceton eller White sprit  
Kjøl ned, skrap forsiktig, rens med Aceton  
Skrapes forsiktig av, etter at voksen fra stearinlyset har størknet

### Reparasjoner

Det er meget viktig at du setter deg inn i forebyggende pleie av tregulv. Hvis uheldet er ute og gulvet får en skade eller overflaten blir slitt, benyttes ovennevnte fremgangsmåter.

### Mindre riper

Gulvet behandles med vedlikeholdslakk i samme farge som gulvet ble levert i. Dette vil ikke fjerne riper, men gulvet vil være beskyttet med et lag lakk og ripen vil være mindre synlig.

### Større riper og skader

Gulvet slipes forsiktig med sandpapir korn 180 eller 240 og støvsuges grundig. Deretter påføres 1-2 tynne lag med vedlikeholdslakk i samme farge som gulvet er levert i. Husk at lakken/oljen må herde mellom hver påføring.

## 6. Miljøpåvirkning

Anbefalt utluftingstid/

inneklimatelevante tidsverdi: Foreligger ikke.

Emisjon: Tilfredstiller krav til emisjonsklasse E1.  
Emisjonen av formaldehyd under grenseverdien på 0,15 mg/m<sup>3</sup> luft.

Miljømerking: Produktet er miljøklassifisert i klasse E1.

Miljøpåvirkning: Fuktutsatte materialer kan fremkalle vekst av muggsopper.  
Misfarging (ofte grå flekker eller sorte prikker) indikerer dette.

Brannklassifisering: D<sub>fl</sub>-s1 (tilsvarer klasse G i henhold til NS 3919).

Alle produkter leveres ferdig behandlet med lakk fra produsent. Overflatebehandlingen har ingen miljømessige skadevirkninger etter herdet tilstand.

## FDV - Dokumentasjon

Versjon 1 - 2011

### HMS-referanser:

Se HMS-fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Spesielle tiltak ved brannsløkking, temperatur- og/eller fuktendringer etc. : Se HMS-fakta

### Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431

Avfallstype:	Overflatebehandlet trevirke.
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse.
Opprinnelse - Næring:	Bygg og anlegg.
Kode for avfallsbehandling:	1142[0400]0600  ____ (De 4 siste sifrene er knyttet til kommune nummeret som håndterer avfallet). Leveres godkjent avfallsdeponi.
Øvrige opplysninger:	Det finnes ingen resirkuleringsplan for dette produktet og det inneholder ikke miljøfarlig avfall.

Plastemballasjen leveres til godkjent avfallsdeponi.

### Merknader

Kondisjonering:	UNI line parkett tas rett ut av emballasjen. Skal ikke luftes!
Byggemiljø:	Alt av fukttilførende arbeid, samt pussearbeid skal være avsluttet i god tid før montering.
Håndtering og lagring:	Ingen forebyggende tiltak nødvendig ved håndtering. Produktene lagres tørt (horisontalt) på et plant underlag. Akklimatisering i emballasjen før montering.
Bearbeidelse av produkt:	Ved bruk av elektrisk sag anbefales avsug/opsamlingspose.

### Leverandør:

RBI Interiør AS, Ringvoll, 1827 Hobøl

Kontaktperson: Audar Dørum

Telefon: 815 68 545

E-post: brukerhjelp@rbi.no

www.rbi.no