

FDV - Dokumentasjon

Parkett Eik 3-stav Standard hvit 5Gc, 52460902

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Oppbygging

Parketten er bygd opp av 3 lag tre som består av slitesjikt (2,5 mm) med hardved langsgående, mellomsjikt som er tverrgående nåltre og bunnsjikt langsgående nåltre.

Overflatebehandlinger

Eik 3-stav standard leveres ferdig overflatebehandlet med mattlakk: 5 strøk matt lakk, herdet ved UV-stråling.

Klikksystem

Parketten er laget for limfri installasjon, med det patenterte klikksystemet: 5Gc.

Bruksområde

Dette er et parkettgulv til boligformål og kommersielt bruk (moderat).

Brukstid/levetid

Antatt brukstid/levetid er minimum 5 år, forutsatt normal bruk/slitasje samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Tekniske spesifikasjoner

Dimensjoner:	14 x 207 x 2200 mm
Per pakke:	3,18 m ² = 7 bord 2,2 m eller 6 bord 2,2 m + 2 bord 1,1 m
Per pall:	127,2 m ² = 40 pakker
Slitesjikt:	2,5 mm
Leggesystem:	5Gc
Vekt pk/pall:	26/1050 kg
Kjerne:	staver av heltre
Lameller:	3

FDV - Dokumentasjon

2. MONTERING

Parketten 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. Ved betongundergulv skal det alltid brukes godkjent diffusjonssperre (min. 0,20 mm plast). Underlaget må være plant, ikke over plus/minus 2 mm målt med 2 meters rettholt. Større ujevnheter skal utjevnes før legging.

Parkett må oppbevares i uåpnet emballasje i minimum 48 timer før gulvet skal legges. Rommet skal være godt ventilert. Pakkene skal åpnes etter hvert som leggingen går frem. Før leggingen starter bør man studere mønsteret i bordene og planlegge plasseringen av bord.

Ved montering av gulv bør bredden ikke overstige 8 m og lengden over 20 m før ekspansjonsfuge legges in. Gulvet skal også deles ved overgang til nytt rom og/eller usymmetriske sammenhengende flater.

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 veggene ikke blir smalere enn 70 mm. Hvis så er tilfelle, bør første rad deles for at man skall få en bredde på siste rad over 70 mm. For mer informasjon, se monteringsanvisning.

HUSK! Før legging må alle bordene kontrolleres for synlige feil og mangler. Bordene med synlige feil frasorteres. Reklamasjon på synlige feil aksepteres ikke etter at gulvet er lagt. Husk at tre er et levende materiale og derfor er ingen parkettgulv like. Skulle du ha noen spørsmål angående utseende/sortering av parketten du kjøpte, ta kontakt med din forhandler før du legger parketten. Avhengig av sortering kan variasjoner i farge og struktur, kvister og lignende forekomme. Parkett påvirkes av sollys og slitasje. Gulvleggeren er ansvarlig for at bord med synlige feil ikke blir lagt ned. Bruk godt arbeidslys! Garantien gjelder kun hvis gulvet er montert korrekt ifølge leggeanvisningen og hvis gulvet har vært korrekt vedlikeholdt. Garantien gjelder ikke hvis gulvet er blitt utsatt for høy eller for lav luftfuktighet, for høy overflatetemperatur eller i våtromsmiljøer som badeværelser, sauna eller ved utendørsbruk. Parkett som ble skadet under legging dekkes ikke av garantien.

FDV - Dokumentasjon

Inneklima

Tre er et levende material som vil trekke seg sammen og utvide seg i forhold til temperaturen og luftfuktigheten i rommet. For å sikre seg et godt inneklima skal den relative luftfuktigheten alltid være mellom 30-60%, og temperaturen bør ligge mellom 18-24°C. Ny bygg bør være oppvarmet og utluftet regelmessig i minst 6-8 uker før parketten legges. Vi anbefaler derfor å montere et termometer og et hygrometer i rommet, slik at du lett kan kontrollere romklimaet. Boliger med balansert ventilasjon har generelt et tørrere inneklima enn boliger uten på grunn av at fuktig luft blir sugd ut av boligen i bad og kjøkken. Det anbefales derfor å benytte en luftfukter når relativ fuktighet i rommet går under 30%. Skader på gulv som er et resultat av fravikelse fra ovennevnte er 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 60W pr. m². Det anbefales ikke bruk av gulvtepper, da temperaturen under teppet fort kan overstige 27°C. Gulvet må ha romtemperatur ved legging, og gulvvarmen må gradvis økes etter legging. Husk at for høy overflatetemperatur på parketten kan føre til sprekker og lamellslipp som produsent ikke kan ta ansvar for.

Merk! Bøk, bjørk og lønn er ikke egnet å legge på gulvvarme!

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIGEHOLD

Generelle råd / forebyggende tiltak

Anvend gode matter utenfor og innenfor entréen. Grove matter på utsiden som kan ta opp sand og støv. Matter på insiden som tar opp fukt är viktig.

Møbler og lignende må utstyres med filtknottes for å unngå riper i gulvet ved flytting av disse. Utvis stor forsiktighet ved flytting av tunge ting som kjølskap, oppvaskmaskiner, veggseksjoner osv. På eventuelle kontorer bør gulvet utstyres med egne matter for kontorstoler.

FDV - Dokumentasjon

Luftfuktigheten i rommet er viktig for velvære for både mennesker og parkett. Ideell luftfuktighet i rommet er 40-60% RF ved ca. 20°C. Hvis fuktigheten går under 30% er det fare for uttøknning og oppsprekking. Overstiger luftfuktigheten 70% kan gulvet "heve" seg.

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Bruk så tørre rengjøringsmetoder som mulig. For eksempel støvsuger og godt oppvridde mopper. Angående støvsuging bør det benyttes støvsugermunnstykke egnet for tregulv. Bruk aldri skuremidler eller vaskemidler tilsatt ammoniakk til renhold av parkett.

La aldri sand eller vann bli liggende på parkettgulv.

MATTLAKK

Rengjøring

Daglig rengjøring utføres fortrinnsvis med tørre metoder, for eksempel støvsuging eller tørrmopping. Ved vasking tilsettes PROTEKTOR KONCENTRAT eller annet nøytralt helsyntetisk vaskemiddel til vaskevannet (se anvisning på emballasjen). Unngå vannsøl, og bruk en godt oppvridd klut. Eventuelt søl på gulvet bør fjernes umiddelbart, og før det tørker. Vanskelige flekker kan fjernes med sterkere blanding av vann/PROTEKTOR KONCENTRAT eller forsiktig med:

Flekker:

Frukt, bær, saft, melk, brus, øl, vin, kaffe
Sjokolade, fett, olje, skokrem, gummi, asfalt
Fargebånd, kulepenn, blekk, lepestift
Blod

Fjernes med:

Syntetiske vaskemidler
White sprit
Forsiktig bruk av rødsprit
Kaldt vann

Ettersyn / kontroll / etterbehandling

Ved normal bruk skal det ikke være nødvendig med etterbehandling av gulvene. Dersom det skulle oppstå felter hvor lakken er mer slitt og/eller matt enn andre steder, kan dette behandles med PROTEKTOR BLASK. Før du bruker PROTEKTOR BLASK, er det nødvendig å vaske gulvet med PROTEKTOR KOMPLET.

Er det slurvet med vedlikeholdet og gulvet har blitt så slitt at treet er blitt misfarget, må gulvet totalrenoveres ved sliping og ny lakkering.

FDV - Dokumentasjon

Vedlikeholdsintervall

Lakkerte gulv vedlikeholdes med PROTEKTOR BLASK som beskytter lakken. Private hjem bør vedlikeholdes hvert annet år, eller etter behov. Gulv i offentlig miljø (kontor, etc.), eller andre gulv med høy slitasje, bør behandles to til tre ganger pr. år, eller etter behov.

4. MILJØPÅVIRKNING

Anbefalet utluftingstid/ innklimarelevant tidsverdi:	Foreligger ikke.
Emisjon:	Tilfredstiller krav til emisjonsklasse E1. Emisjonen av formaldehyd under grenseverdien på 0,15 mg/m ³ 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 _{fl} -S1

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

HMS-referanser:

Se HMS-fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Anvisning for behandling av avfall

Avfallstype:	Overflatebehandlet trevirke.
Avfallshåndtering:	Deponering.
Opprinnelse - Næring:	Bygg og anlegg.
Kode for avfallsbehandling:	1142 0400 0600 ____ (De 4 siste sifrene er knyttet til kommune nummret som håndterer avfallet). Leveres godkjent avfallsdeponi.

Plastemballasjen leveres til godkjent avfallsdeponi.

5. TEKNISK SERVICE

Produsent:	BARLINEK S.A.
EU MVA-nummer:	PL 959 08 21 486

FDV - Dokumentasjon

Postadresse: Al. Solidarnosci 36
Postnr. og poststed: 25-323 Kielce, Polen
Telefon: +48 41 333 11 11
E-mail: biuro@barlinek.com
Webadresse: www.barlinek.com