



# PARKETVISIE

EEN INFORMATIEVE UITGAVE  
VAN PARKETGROEP NEDERLAND



ParketGroep  
NEDERLAND

# 1. ALGEMENE INFORMATIE

Geachte klant,

Bedankt voor uw interesse in een vloer bij een van de winkels van ParketGroep Nederland. Door middel van dit boekje informeren wij u breed over alle mogelijkheden die wij bieden voor een perfecte vloer. Tevens ontvangt u de informatie over de wijze waarop wij uw order zorgvuldig afhandelen en een optimale installatie hiervan verzorgen. Voor alle vragen bent u van harte welkom in een van onze winkels, waarvan de adressen te vinden zijn op [www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl)

Veel leesplezier,  
ParketGroep Nederland

## INHOUD

1. Algemene informatie	3
2. Wat is parket?	5
3. Wat voor soorten parket zijn er?	9
4. Andere type vloeren	15
5. Isolerende tussenvloeren	17
6. Vloerverwarming & vloerkoeling	19
7. Geluid en vocht	22
8. Behandelingen van de vloer	23
9. Tussen aankoop en order	26
10. Schuren en renovatie	29
11. Schadeherstel en projecten	31
12. Leveringsvoorwaarden	34

### **PARKETGROEP NEDERLAND, WEL ZO ZEKER**

ParketGroep Nederland bestaat uit een groep ondernemers uit de vloerenbranche, met in totaal ruim 25 showrooms verdeeld over heel Nederland. Showrooms met tientallen vloeren en evenzoveel verschillende mogelijkheden rond behandeling en afwerking. Traditioneel massief en multi-plank, maar ook kurk, laminaat en bijvoorbeeld PVC vloeren. De leden delen kennis en ervaring en kopen gezamenlijk in, zodat ze een gunstige prijsstelling kunnen bieden. Tevens biedt men exclusieve producten onder de naam "Nederland collectie".

De bij ParketGroep Nederland aangesloten leden voldoen aan strenge eisen en normen. Ze hebben het kennis- en adviesniveau in huis om u te helpen die vloer te kiezen die in alle opzichten bij u past. En de vakmensen in dienst om uw vloer ook perfect te plaatsen.

De zekerheid van de ParketGroep Nederland samengevat:

- Gegarandeerd deskundig, vakbekwaam en objectief advies
- Uitstekende begeleiding van A tot Z zoals vochtmeting en inmeten op locatie
- Gegarandeerde kwaliteit materiaal, perfecte montage en juiste vloerbehandeling
- Bedrijven zijn allemaal aangesloten bij erkende branche vereniging
- Conformereren ons aan uitspraken stichting Geschillencommissies in Den Haag
- Gegarandeerde prijs-/ kwaliteit verhouding, u betaald nooit te veel
- Uitstekende nazorg door landelijke dekking en compleet assortiment onderhoudsmiddelen
- Erkend schadeherstel, partner van diverse verzekeringsmaatschappijen
- Uitgebreid en volledig niet merk gebonden assortiment.
- Exclusieve collectie vloeren onder de naam "Nederland collectie"
- Gaat er iets niet volgens afspraak, dan maken wij het snel in orde
- Snelle reactie op vragen, mail naar [info@parketgroep.nl](mailto:info@parketgroep.nl)

Wilt u meer weten, voor het laatste nieuws of de adressen van onze winkels: [www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl).

## 2. WAT IS PARKET?

### PARKET, EEN HOUTEN VLOER, IS MOOI EN HEEL ZEKER

Laten we bij het begin beginnen. Parket koopt u omdat u het mooi vindt. Dat is het allerbelangrijkste. U maakt een persoonlijke keuze voor deze houten vloer die immers generaties lang meegaat. Een echte houten vloer leeft en daar raakt u ook na jaren niet snel op uitgekeken.

Houten vloeren hebben een eeuwenoude traditie. Sommige mensen denken bij parket dan ook onmiddellijk aan oude, statige herenhuisen met de geur van fris geboend hout en blinkend koperwerk. Geen wonder dat parket en klassiek getinte interieurs iets met elkaar hebben. Parket is in de loop van de tijd echter meegegroeid met onze smaak en de stijl van ons interieur. Parket en het eigentijdse interieur zijn heel goede maatjes. Het fijne van parket is dat er zoveel soorten en zoveel tinten zijn, dat er altijd een vloer zal aansluiten bij uw persoonlijke smaak. En dan hebben we het nog niet eens over de eindeloze variatie aan leg- en behandelmethoden waardoor u met iedere vloer een heel persoonlijk accent kunt bereiken. Nog nooit is de vraag naar parket en houten vloeren zo groot geweest als nu!

### HET BELANG VAN EEN GOED ADVIES

Veel mensen vinden het niet eenvoudig om parket te kiezen. Welke houtsoort, welke afwerking, welke legmethode? Wat zijn mogelijke knelpunten en wat is het onderhoud? De erkende vakmensen die aangesloten zijn bij Parket Groep Nederland kunnen u helpen. Ze adviseren en helpen u stap voor stap de juiste keuze te maken. Ze kunnen alles vertellen over de hardheid van het materiaal, de toepasbaarheid en het onderhoud.



### DE BASIS VAN UW VLOER

Parket is zeker niet alleen maar geschikt voor de woonkamer. Een houten vloer kan ook geschikt zijn voor de slaapkamer of de keuken. In traditioneel houtrijke landen, zoals Scandinavië, is hout de vloerbedekking bij uitstek. Daar kiest men al eeuwen voor hout, want hout 'ademt', is warmte-isolerend (energiekosten besparend) en hygiënisch. Om nu te weten welke vorm van hout het beste bij u past, is het van belang wat meer te weten over de gebruikte grondstof: HOUT.

### HOUTSOORTEN

Van de vele houtsoorten die op onze planeet groeien zijn er in Nederland zo'n 30 à 40 houtsoorten geschikt gebleken voor parket. Een respectabel aantal houtsoorten waaruit gekozen kan worden. Zeker wanneer u bedenkt dat binnen één bepaalde houtsoort, denk aan Eiken, weer gekozen kan worden tussen sortering, zaagwijze, opbouw, afwerkingen enz. Dat maakt dat u uit legio mogelijkheden kunt kiezen.

U zult in deze brochure het nodige lezen over diverse parketvarianten, de hardheid, de afwerking, het gebruiksgemak enz. Allemaal gegevens die in meer of mindere mate van belang zijn bij het maken van uw keuze. Realiseert u zich daarbij echter dat u parket vooral moet kopen omdat u het mooi vindt en het goed past bij uw interieur.

Kies voor mooi en ervaren dat hout, in combinatie met de hedendaagse verwerkingstechnieken, u een parketvloer zal opleveren die perfect voldoet aan uw persoonlijke wensen.

### DE HARDHEID EN TEKENING VAN HOUT

De hardheid van uw parket wordt bepaald door de gebruikte houtsoort. De hardheid van hout bepaalt, in combinatie met de slijtlaag, de weerstand tegen beschadigingen. Het lijkt dan ook logisch te veronderstellen dat de hardheid doorslaggevend is voor de kwaliteit van het parket. Dat is echter maar gedeeltelijk waar. Hetzelfde geldt ook min of meer voor de tekening van de houtstructuur. Een harde houtsoort met weinig tekening, waarbij alle bonte stukken en noesten zijn 'weg gesorteerd', lijkt ideaal. Zo'n strak afgewerkte vloer, egaal gekleurd lijkt toch de perfecte parketvloer? Ook dat is maar betrekkelijk en mede afhankelijk van uw eigen smaak.

Als u eenvoudig wilt bepalen wat de hardheid is, dan is er het volgende ezelsbruggetje: hoe lichter het hout (bijv. berken), hoe zachter en hoe donkerder het hout (bijv. wenge) des te harder. Dit is echter niet altijd het geval.

De hardheid van iedere houtsoort wordt aangegeven met een getal. Hoe hoger het getal, hoe harder het hout. Op de volgende pagina vindt u een tabel met een overzicht van de meest gangbare houtsoorten en o.a. de hardheid hiervan. Dit gebruikt u, als u het belangrijk vindt dat de kans op deuken e.d. zo klein mogelijk is bij uw gekozen houten vloer.

Daarin zal een relatief klein deukje meer opvallen dan de (grotere) deuk in grenen met zijn levendige structuur. De hardheid is dus niet alles. Een levendige, boeiende sortering zal langer mooi blijven en in het gebruik zelfs praktischer blijken te zijn.

Houtsoort	Groeigebied	Kleur	Werking in % <sup>1</sup>	Hardheid <sup>2</sup>
Acacia (Robinia)	Europa	bruingroen	n.b.	720
Afrormosia	Afrika	bruin	1.5	750
Afzelia Doussié	Afrika	roodbruin	1.1	820
Bamboe 3	Z.O.-Azië	geel/lichtbruin	± 1.4	± 700
Basralocus	Suriname, Guyana	roestbruin	2.2	760
Berken	Noord-Europa	witgeel	± 1.3	560
Beuken	Europa	lichtroze/geel	2.4	650
Beuken gestoomd	Europa	roze/bruin	2.0	650
Bilinga	Afrika	oranje/geel	2.2	740
Bruinhart (Sucupira)	Zuid-Amerika	donkerbruin	± 2.2	730
Bubinga	Afrika	roze-rood	1.8	± 700
Eiken Europees	Europa	geel/bruin	1.7	600
Eiken Europees QFQ	Europa	geelbruin	1.1	600
Eiken Amerika wit	Noord-Amerika	geelbruin	2.5	600
Eiken Amerika rood	Noord-Amerika	roodbruin	2.1	570
Essen	Europa/Noord-Amerika	wit tot lichtgeel	2.0	630
Grenen Europees	Noord-Europa	geelbruin	1.4	280*
Grenen Frans	Frankrijk/Spanje	lichtroodbruin	± 1.6	250
Grenen Amerikaans	Noord- en Midden-Amerika	lichtroodbruin	1.7	340
Guatambu (Ivoor)	Zuid-Amerika	crème/geel	2.4	630
Hevea (rubberboom)	Z.O.-Azië	geelbruin	2.0	± 500
Iepen	Europa	licht- tot donkerbruin	1.5	390

Houtsoort	Groeigebied	Kleur	Werking in % <sup>1</sup>	Hardheid <sup>2</sup>
Jarrah	Australië	dieprood	2.9	870
Jatoba (Locus)	Zuid-Amerika	diep roodbruin	1.8	1.070
Kambala (Iroko)	Afrika	geelbruin	0.9	520
Kastanje tamme	Zuid-Europa	geel/lichtbruin	1.5	310
Kerouwing (Yang)	Z.O.-Azië	roodbruin	2.5	570
Kersen	Europa/N-Amerika	geel tot roodbruin	1.5	550
Lariks Russisch	N.O.-Europa/Siberië	geel tot roodbruin	2.1	370
Mahonie Sipo	Afrika	roodbruin	1.3	500
Maple Amerika Hard	Noord-Amerika	witgeel	2.2	650
Merbau	Maleisië, Indonesië	goud-roodbruin	1.0	700
Missanda (Tali)	Afrika	bruin	1.4	1.300
Muteneye	Afrika	bruin	2.1	1.050
Oregon Pine	Noord-Amerika	oranjebruin	2.2	310*
Padoek	Afrika	koraalrood	0.7	640
Panga Panga	Afrika	bruinzwart	1.5	740
Purperhart	Suriname/Guyana	paarsblauw	1.9	1.100
Robijnhout	Zuid-Amerika	geel/roze	± 2.0	± 500
Teak	Z.O.-Azië	goudbruin	1.1	430
Wengé	Afrika	bruinzwart	1.7	1.070

1. Maximaal mogelijke werking\*\* binnenshuis gedurende de verschillende seizoenen, wanneer geen maatregelen worden getroffen. Hout werkt hoofdzakelijk in de breedte.

2. Aantal kg. dat nodig is om in het hout een deuk van een bepaalde diepte te veroorzaken.

3. Botanisch gezien een grassoort, wordt echter tot 'hout' verwerkt.

\* Wordt bij veroudering harder.

\*\* Uitgegaan is van ± 2 cm dik massief hout. Wanneer het hout wordt verzaagd tot dunner en smaller parket, zoals tapis of mozaïek, wordt de werking aanzienlijk minder.

# 3. WAT VOOR SOORTEN PARKET ZIJN ER?

Parket is een verzamelnaam voor veel verschillende soorten houten vloeren. Wij willen u in de volgende pagina's een indruk geven van de eigenschappen per type parket. In veruit de meeste woningen is parket in diverse soorten en uitvoeringen toepasbaar. Ook dan loont het echter de moeite even wat verder te kijken. Zwevend of vast, massief of lamel, u heeft de keuze uit vele mogelijkheden. Voor elk type huis en smaak.

## DE MOGELIJKHEDEN

- verouderde vloeren
- massief houten vloeren
- traditioneel parket/tapis
- semi-traditioneel parket
- samengestelde vloeren (multiplank)
- lamelparket

In het kort zijn hierna de verschillende vloertypes, begrippen, wetenswaardigheden en systemen op een rijtje gezet.

## • VEROUDERDE VLOEREN

Oude woningen vertellen een verhaal. De barsten in een gevel, het piepen van een deur, het geeft een huis karakter. Verouderde vloeren suggereren een vergelijkbare rijke historie. Door middel van kastijding krijgt de nieuwe houten vloer het uiterlijk van een vloer die getekend is door de tijd en steeds mooier wordt. Dit in combinatie met de betrouwbaarheid en verwerkbaarheid van moderne productie. Bovendien krijgt het hout door het te roken of een thermische behandeling te geven een doorleefde kleur alsof de vloer er al jaren ligt.

Het zijn vloeren die een geleefde uitstraling combineren met modern gemak, zeer gemakkelijk in onderhoud en daardoor ook toepasbaar in de keuken en commerciële ruimtes. Alle hierna vermelde parketvloeren kunnen worden geleverd als zogenaamde 'verouderde' vloeren.

## SAMENVATTEND

Het belang van een harde houtsoort is maar betrekkelijk. Bij uw keuze dient u zich te laten leiden door uw smaak enerzijds en door de praktische toepasbaarheid anderzijds. Dat laatste is het terrein van de ParketGroep vakman. Hij zal graag met u op zoek gaan naar uw 'perfecte vloer'.

## VAN BOOM TOT PARKET

Vers gekapt hout kan niet zonder meer tot parket worden verwerkt. Voordat het productieproces van parket kan begin-

nen wordt het gekapte en ruw gezaagde hout op natuurlijke wijze (in de buitenlucht) ca. een half jaar gedroogd. Daarna wordt het hout in speciale droogkamers verder gedroogd tot de vochtigheid is gedaald tot een nivo van 7-11% (belangrijk voor parket!). Tijdens dit droogproces treden vervormingen in het hout op, die nadien bij verdere bewerking weer worden weg geschaafd. Eenmaal uit de droogkamers is hout definitief 'uitgewerkt'. Het zal alleen nog reageren op veranderingen in de (lucht)vochtigheid door uit te zetten, respectievelijk te krimpen (zie tabel op de vorige pagina's).



### • MASSIEF HOUTEN VLOEREN

Dit zijn vloeren die een dikte hebben van ca. 21 mm. De dikte van deze vloeren spreken een hoop consumenten aan en dat is niet altijd terecht.

In het verleden werd een vloer namelijk vaak direct geplaatst op een balklaag. Hierdoor ontstaat er een mooie houten vloer en een draagvloer in één. Tegenwoordig wordt deze werkwijze nog nauwelijks toegepast, al is er wel een trend merkbaar dat bij de ontwikkeling van energie zuinige woningen deze oude methode weer wordt ingevoerd. Het heeft namelijk een sterk isolerende werking.

Het zijn tevens vloeren, waarvan de prijs vaak wel meevalt voor zo'n dikke vloer. Het is namelijk relatief eenvoudig te produceren en er hoeven geen ingewikkelde productietechnieken voor gebruikt te worden. De prijs wordt voornamelijk bepaald door de kwaliteit hout die er wordt gebruikt.

De massieve vloerdelen hebben een mes- en groefverbinding en zijn leverbaar in verschillende breedtes. De totale dikte van de vloerdelen is in drie gedeeltes op te splitsen: ongeveer 1/3 zit aan de onderkant (onder de mes- en groefverbinding) en is nodig voor de plaatsing op de balklaag. De mes- en groefverbinding is ook ca. 1/3 van de dikte en de overige 1/3 zit boven deze verbinding en is de effectieve houtlaag. Deze laag kan later afgeschuurd worden als de vloer een opknapbeurt nodig heeft.

Een massief houten vloer is in gebruik niet zo verschillend van een gelaagde vloer of traditioneel parket (zie verderop). De keuze voor een dergelijke vloer wordt dan ook vaak bepaald door de uitstraling en het woongenot.

### • TAPIS (TRADITIONEEL PARKET)

Tapis is parket met een (hout) dikte van 6 – 10 mm en heeft geen mes- en groefverbinding. Het product wordt opgebouwd in 2 lagen: een tussenvloer van mozaiek of spaanplaat (volgens E1-norm) en de massief houten bovenlaag. De tussenvloer wordt op de ondervloer gelijmd (bij o.a. zand- en cementvloeren) of geschroefd/gekramd (bij houten ondervloeren). Hierna wordt het parket erop gelijmd en gespijkerd. De spijkergaatjes worden gestopt met een 'papje' dat gemaakt wordt van het schuurstof van de vloer zelf, vermengd met een bindmiddel. Deze vulpasta wordt over de vloer uitgestreken en vult de spijkergaatjes en eventuele kiertjes. Hierna wordt het parket geschuurd, gepolijst en naar keuze afgewerkt.

Het resultaat is een schitterende, strak afgewerkte parketvloer, die uitsluitend door een ervaren vakman (parketteur) geplaatst kan worden. Tapis is zeer geschikt om in patroon te plaatsen. Bekend zijn de visgraat- en blokmotieven. Maar er zijn meer vormen denkbaar. Meestal zijn het verfraaide varianten van de bekende vormen, waarbij er tevens vele mogelijkheden zijn voor de toepassing van banden, biezen en motieven als stervormen. Bij het plaatsen van tapis vloeren komt het ambachtelijke aspect van parket het sterkst naar voren!

Bij Tapis kan niet de hele bovenlaag van 6-10 mm gebruikt worden om in de toekomst af te schuren. Het spijkertje dat gebruikt wordt zit namelijk ongeveer 2 mm diep en na vele keren schuren kom je toch het spijkertje een keer tegen.

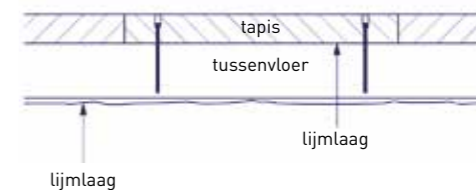
Vervolgens kan dat dieper gedreveld worden (zie tekening) maar dat houdt een keer op. Bij een 6,2 mm dikke houtlaag is de effectieve toplaag uiteindelijk 3,5 mm

#### Voordelen Tapis

- Zeer stabiele vloer (werkt niet of nauwelijks)
- Afwerking naar keuze
- Stille vloer (minimaal loopgeluid)
- Grote keuze in houtsoorten
- Vele patronen mogelijk

#### Nadelen Tapis

- Niet zelf te plaatsen
- Kwalitatief goede ondervloer noodzakelijk
- Spijkergaatjes kunnen de eerste tijd zichtbaar zijn
- Het plaatsen van de vloer neem meerdere dagen in beslag



mozaikpatroon



visgraatpatroon

## SEMI-TRADITIONEEL PARKET

Parketgroep Nederland levert semi-traditioneel parket als perfecte aanvulling op het bestaande Tapis assortiment. Het grote verschil met Tapis is dat deze vloer wel wordt geleverd met een mes- en groef verbinding die direct een zeer vlakke vloer oplevert.

Door het eventueel 'verdekt' nagelen en lijmen van de deeltjes (spijkertjes worden onder een schuine hoek door de mes geslagen) zijn er geen spijkergaatjes zichtbaar en wordt er direct een perfect optisch resultaat verkregen.

### Leggen

Semi Traditioneel Parket kan rechtstreeks worden verlijmd op de ondervloer. Dit komt beter uit, bijvoorbeeld bij vloerverwarming of wanneer deze vloer tegen een bestaande tegelvloer gelegd moet worden. Dankzij de mes- en groef verbinding ontstaat een perfect passend resultaat. Het is ook mogelijk het semi-traditioneel parket te verlijmen en verdekt te spijkeren op een tussenvloer van spaanplaat of eiken mozaïek.

De vloer die zo ontstaat is zo vlak dat deze slechts beperkt geschuurd en gevoegd hoeft te worden. Daarna kan de vloer afgewerkt worden met een hardwax, olie, was of een laklaag. Vraag uw parketgroep specialist naar de mogelijkheden.

### Vloerverwarming

Semi-traditioneel parket kan prima op vloerverwarming worden gelegd. Door de unieke opbouw zal er weinig rendementsverlies plaatsvinden. Hierbij adviseren wij om houtsoorten te nemen, die goed combineren met vloerverwarming. In de winkels van ParketGroep Nederland staat een speciale presentatie, die dit uitstekend toelicht en u helpt bij

het maken van de juiste keuze.

In hoofdstuk 6 staat meer informatie over vloerverwarming in combinatie met houten vloeren.

### De voordelen van semi-traditioneel parket voor u op een rijtje:

- Perfecte oplossing door minimale opbouwhoogte (zonder tussenvloer)
- Uitzonderlijke stabiliteit en passing door een unieke, doorontwikkelde opbouw
- Bijzonder geschikt voor vloerverwarming: dankzij de compacte opbouw bedraagt de warmteoverdrachtweerstand niet meer dan 0.09 m<sup>2</sup>k/W en worden de energiekosten beperkt
- Geen holle klank door een directe verlijming op de vlakke, zand/cement basisvloer



## MULTIPLANK (SAMENGESTELDE VLOEREN)

Bij een multiplank vloer wordt de uitstraling van een massieve plankenvloer gecombineerd met de voordelen van traditioneel parket. De vloerdelen zijn een combinatie van een stabiele tussenlaag (meestal watervast multiplex), waarop massief houten delen van 3 tot 6 mm fabrieksmatig zijn verlijmd.

Deze vloerdelen kunnen zowel zwevend worden geplaatst als rechtstreeks verlijmd op de ondervloer. Het vooraf verlijmen op de tussenlaag levert een enorme tijdwinst op. Bovendien ontstaat door de gelaagde opbouw van de vloer een zeer stabiel geheel. Deze samengestelde vloer is daardoor veel minder gevoelig voor wisselingen van de relatieve luchtvochtigheid dan een massieve vloer en heeft geen spijkergaatjes, zoals bij de tapis vloeren.

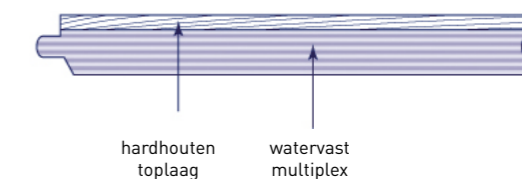
### Voordelen multiplank

- Zelf te plaatsen (kant en klare uitvoering)
- Zwevend en vast verlijmd te plaatsen
- Lange levensduur
- Afwerking naar keuze
- Werkt nauwelijks
- Geschikt voor plaatsen in grote ruimtes
- Geen spijkergaatjes

### Nadelen multiplank

- Loopgeluid bij los geplaatste vloeren
- Bij vast geplaatste vloeren kan het plaatselijk hol klinken
- Bij vast geplaatste vloeren is een kwalitatief goede ondervloer noodzakelijk

Multiplanken zijn, mits goed opgebouwd en geconstrueerd, bijzonder stabiel versus de breedte (tot ruim 30 cm) en afmeting. In de meeste gevallen is deze vloer ook geschikt voor vloerverwarming. De meest toegepaste toplaag dikte's zijn tegenwoordig 4 of 6 mm waardoor de vloer ook een aantal keren geschuurd kan worden, voor een langere levensduur.



# 4. ANDER TYPE VLOEREN

## LAMELPARKET

Lamelparket is een speciaal ontwikkelde vloer welke zwevend (verhuisbaar) is te plaatsen. Dit parket is (reeds in de fabriek) opgebouwd uit drie lagen; een toplaag tot 4 mm hardhout met daaronder een 2e en 3e laag. Het totaal is een 'sandwich' constructie. De verschillende lagen staan haaks op elkaar en zijn onder hoge druk onderling verlijmd, waardoor een zeer stabiele vloer ontstaat. Van parket zien we alleen de bovenkant, de toplaag bepaalt dus het aanzicht. Lamelparket kan hierdoor betrekkelijk voordelig zijn, omdat alleen voor de bovenlaag 'duurder' hout gebruikt wordt.

Lamelparket is leverbaar met een mes-en groefverbinding of met een lock-systeem. Hierdoor is deze vloer eenvoudig zelf te plaatsen op elke vlakke en droge ondervloer. Alles wat u nodig heeft, zijn goede leginstructies, een zaag, wat afstandsblokjes, een slagijzer en een hamer.

Lamelparket is al in de fabriek kant-en-klaar afgewerkt en dus na het plaatsen klaar voor gebruik. Een vochtwerende en/of geluiddempende onderlaag is noodzakelijk indien de vloer zwevend wordt geplaatst.

Door het zwevend plaatsen van de vloer, kan deze in gebruik enigszins 'veren'. Lamelparket is leverbaar in een dikte van ca. 15 mm met een toplaag tot 4 mm of in een dikte van ca. 10 mm met een toplaag tot 2 mm. Het aanzicht van lamelparket is minder strak dan van traditioneel parket daar laatstgenoemde vloeren pas ná het plaatsen worden geschuurd en afgewerkt.

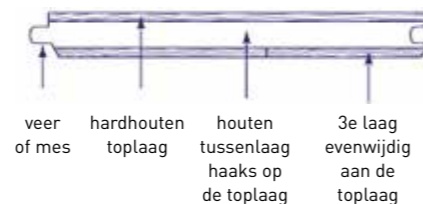
### Voordelen lamelparket

- makkelijk zelf te plaatsen
- in de meeste gevallen opneembaar (van belang bij huurwoningen)
- met goed geluïdsisolerende tussenlaag in appartementen toe te passen
- kant en klaar afgewerkt
- snel te plaatsen
- relatief voordelig

### Nadelen lamelparket

- bij zwevend gelegd enig loopgeluid
- kopse verbindingen met name bij 3 strooks uitvoeringen zichtbaar.
- kans op doortekenen tussenlaag

Onderschat vooral de levensduur van lamelparket met een toplaag van slechts 3 tot 4 mm niet. Bij normaal gebruik gaan deze vloeren minstens 30 jaar mee. Kwaliteit is niet afhankelijk van de dikte, maar dat is inmiddels duidelijk gemaakt in voorafgaande.



veer of mes  
hardhouten toplaag  
houten tussenlaag haaks op de toplaag  
3e laag evenwijdig aan de toplaag

Het is natuurlijk altijd mogelijk dat een houten vloer niet de meest geschikte oplossing is voor uw eigen vloer. Of dat u een voorkeur heeft voor een andere type vloer, met een andere uitstraling en die minder bewerkelijk is.

De ParketGroep Nederland specialisten hebben een bredere collectie dan alleen houten vloeren, waaronder:

## LAMINAAT

Laminaat bestaat uit geperst kernmateriaal (bv. hdf), aan de bovenzijde voorzien van een slijtvaste, met melamine geïmpregneerde decor laag en aan de onderzijde voorzien van een beschermende contra laag.

De decorlaag of fotoprint -want dat is het- kan hout, steen, kurk en eigenlijk van alles voorstellen. Laminaat wordt geleverd met een kliksysteem, waardoor de vloer ook zelf gelegd kan worden en later verhuisd kan worden.

De voordelen zijn: laminaat is een zwevende vloer, zelf te plaatsen, nauwelijks verkleurend en gebruiksklaar. Het is bovendien hard, beschadigt niet snel en is in aanschaf voordelig. Het is de ideale vloer voor mensen die geen groot onderhoud willen of een apart design zoeken.

Nadeel van laminaat is dat het gehorig is en het vaak kil aan voelt.

## KURKVLOEREN

Kurk is een echt natuurproduct, het wordt namelijk gemaakt van de schors van een kurkeik. Kurk is, mits goed gelakt, sterk en slijtvast en voelt warm aan. Vallende voorwerpen richten niet snel schade aan.

Kurk is veerkrachtig, het vangt als het ware de klap op. Kurk kan zowel zwevend als gelijmd aangebracht worden op de ondervloer. Omdat het materiaal zo flexibel is, zullen bij gelijmde kurkvloeren ook alle ongelijkheden van de ondervloer zichtbaar worden in het oppervlak van de kurkvloer. En aangezien geen enkele ondervloer volkomen vlak is, is het daarom noodzakelijk deze eerst te egaliseren.

Een goed alternatief is de zwevende kurkvloer, waarbij het kurk reeds fabriekmatig op een hdf kern is verlijmd. Middels een klikverbinding is deze vloer tevens vrij eenvoudig door u zelf te plaatsen.

## LVT/VINYL VLOEREN

LVT/Vinyl, is een elastische vloerbedekking die een mooie uitstraling heeft, makkelijk in het onderhoud en eenvoudig te onderhouden.

In het verleden uitsluitend leverbaar vanaf de rol maar tegenwoordig ook in stroken of tegels om resp. een houten vloer of plavuizen te imiteren.

Net als bij kurk is bij LVT/ Vinyl de kwaliteit van de ondervloer belangrijk. Bij gelijmde vloeren zijn oneffenheden in de ondervloer al snel zichtbaar in de oppervlakte van de vloer.



Daarom adviseren wij om de tussenvloer altijd goed te (la-ten) egaliseren, waarbij het natuurlijk altijd kan voorkomen dat er (binnen de tolerantie) kleine oneffenheden zijn.

LVT/Vinyl wordt ook geleverd als een zwevende vloer, waarbij het LVT/Vinyl reeds fabrieksmatig op een hdf kern is verlijmd. Middels een klikverbinding is deze vloer tevens vrij eenvoudig door u zelf te plaatsen.



## 5. ISOLERENDE TUSSENVLOEREN

Het begrip tussenvloer wordt nogal eens verward met de basisvloer. Deze vloer is de basis waarop verder gewerkt wordt. De meest voorkomende basisvloeren zijn:

**Hout:** Meestal planken of na renovatie multiplex platen op balklaag.

**Zand/cement:** Als afwerkvloer van ruw beton

**Anhydriet:** Als (lichte) afwerkvloer in met name appartementen.

Het is belangrijk om te weten welke basisvloer uw woning heeft. Zo is het bij een houten basisvloer vrijwel onmogelijk om met een goede tussenvloer het geluidsnivo terug te brengen naar de 10db geluidsnorm. De "massa" ontbreekt simpelweg.

En bij een anhydriet vloer, vaak een zwevende dekvloer in een appartementencomplex, is het vaak aan te bevelen om ter wille van geluidsisolatie en gestelde normen een (ge-laagde) houten vloer vast te lijmen. Uiteraard is dit ook weer afhankelijk van de dikte van deze basisvloer.

Kortom, hier is geen standaard advies mogelijk. Raadpleeg daarom ruim van tevoren de vakspecialist van de ParketGroep Nederland. Indien nodig komt deze langs om de basisvloer te inspecteren en het juiste advies te geven.

ParketGroep Nederland heeft een volledige collectie tussenvloeren. Hieronder een kort overzicht van de mogelijkheden en de toepassing ervan:

### **ParketGroep NEDERLAND ALU BASIC (ca 2 mm)**

Dit is een dampdicht "luchtbelletjes" folie met een overlap van 2mm dik.

Deze tussenvloer is vooral geschikt voor alle zwevende vloeren met name (klik)laminaat, echter zonder bijzondere eisen of condities van de ondervloer.

### **ParketGroep NEDERLAND P.E. Dampdicht + FOAM**

Dit is een dampdicht, extra verdichte "belletjes" folie met overlap en tape van 2mm dik. Deze tussenvloer is vooral geschikt voor alle zwevende vloeren met name Lamelparket en Multiplank echter zonder bijzondere eisen of condities van de ondervloer.

### **ParketGroep NEDERLAND BLAUW**

Dit is een dampdicht extra compact vernet en vertakt schuim van 2.6 mm dik met overlap en plakstrip. Deze tussenvloer is vooral geschikt voor een duurzame en langdurige toepassing voor alle zwevende houten vloeren zoals lamelparket, multiplank en laminaat.

### **ParketGroep NEDERLAND PU RUBBER**

Dit is een rubber tussenvloer van ca. 3mm dik en door extra P.E., folie dampdicht, maar voldoet met 9dB net niet aan de geluidseisen van TüV (is 10dB). Deze tussenvloer is vooral geschikt voor alle zwevende vloeren, met name op etages. Het resultaat is minder loopgeluid (geluidsabsorberend) en de gebruiker ervaart comfortabel effect.

Deze tussenvloer is vooral geschikt bij klik laminaat indien er sprake is van vloerverwarming.

### **ParketGroep NEDERLAND THERMO HEAT-FOIL**

Dit is een tussenvloer van een compact dampdicht "gaatjes" foil van slechts 1,2 mm dik.

Een zeer vlakke ondervloer is bij het gebruik van dit product

# 6. VLOERVERWARMING EN VLOERKOELING

wel noodzakelijk. Deze tussenvloer is vooral geschikt voor klik laminaat, lamelparket en multiplank, zeker ook in combinatie met vloerverwarming. Het voldoet aan de 10dB TÜV eisen (gecertificeerd).

## **ParketGroep NEDERLAND DEPRON/XPS PLAAT**

Deze tussenvloer bestaat uit licht indrukbare platen van 3 of 6 mm dik met een extreem sterk egaliserend vermogen. Op de begane grond moet er dan wel eerst dampdicht P.E folie toegepast worden.

Deze tussenvloer is vooral geschikt voor bijna alle zwevend te plaatsen vloeren (excl. klik vinyl). Tevens uitermate geschikt bij bijv. lijmresten of een planken ondervloer.

Bij een etage met een houten ondervloer werkt deze tussenvloer massaverhogend, dus geluiddempend.

## **ParketGroep NEDERLAND GROENE VEZELPLAATJES**

Deze (vochtgevoelige) tussenvloer is een grof vezelig natuurproduct dat zonder toevoeging van lijm of bindmiddelen in 4 of 7mm dikte geleverd wordt.

Vooraf geschikt voor bijna alle zwevend te plaatsen vloeren (excl. klik vinyl). Door massa/ dikte werkt deze vloer geluiddempend, maar is niet dampdicht.

Deze tussenvloer is sterk af te raden op de begane grond, vanwege reactie op luchtvochtigheid, ondanks de PE folie. Dit type ondervloer is bijzonder geschikt voor laminaat op etages zoals in slaapkamers.

## **ParketGroep NEDERLAND 10 dB TUSSENVLOERPLAAT**

Dit is een zwaar geperst geïmpregneerd fijn vezelig natuurproduct zonder toevoeging van lijm of bindmiddelen van 9mm dik. Deze tussenvloer is in beginsel geschikt voor bijna

alle zwevend te plaatsen vloeren (excl. klik vinyl). Door massa/dikte geluiddempend en voldoet aan de 10dB norm volgens TÜV (gecertificeerd) bij toepassing onder klik laminaat.

## **ParketGroep NEDERLAND P.E. DAMPDICHT DIFFUFOL**

Deze tussenvloer is een noodzakelijk of preventief toe te passen folie opgebouwd uit drie lagen. Het zorgt ervoor dat er geen vocht vanuit onderen in de vloer komt.

Vooraf toe te passen onder alle zwevend te plaatsen vloeren en moet altijd gelegd worden met 10 cm overlap en bij voorkeur zekerheidshalve tapen.

### **Let op!**

**Door verhoogde eisen en aanpassingen in de (nieuw)bouw staat ook de ontwikkeling in tussenvloeren niet stil.**

**Vanzelfsprekend blijven wij U altijd op de hoogte houden van recente vernieuwingen middels onze presentatie in de winkels.**



## **COMFORT VAN PARKET OP VLOERVERWARMING**

Steeds vaker worden parket en vloerverwarming met elkaar in 'contact' gebracht. Dit is niet zo verwonderlijk. Vloerverwarming zorgt voor een optimaal en comfortabel verwarmde omgeving.

Steeds meer huishoudens kiezen voor vloerverwarming in combinatie met een houten vloer. In landen als Duitsland, Oostenrijk, Zwitserland en de Scandinavische landen wordt al jaren met nagenoeg alleen vloerverwarming gewerkt. Ook in ons land zien steeds meer mensen de voordelen van vloerverwarming ten opzichte van de conventionele manieren van verwarmen. Doordat vloerverwarming 'stralingswarmte' geeft, wordt het lichaam rechtstreeks verwarmt en niet vanuit de omgeving. Hierdoor kan de luchttemperatuur 2 à 3°C lager zijn dan u gewend bent bij conventioneel verwarmen.

De specialisten van ParketGroep Nederland hebben zich verdiept in deze materie en hebben een ruime ervaring in het plaatsen van parket op vloerverwarming.

Wij bieden u de oplossing voor het plaatsen van een parketvloer op diverse vloerverwarming-systemen, voor zowel hoofd- als bijverwarming.

## **MOGELIJKHEDEN OP VLOERVERWARMING**

Parket en vloerverwarming gaan perfect samen. Hout blijft wel een natuurproduct dat gevoelig is voor schommelingen in de luchtvochtigheid en temperatuur. Daarom zullen wij bepaalde voorzorgsmaatregelen nemen en dient u zich aan

bepaalde richtlijnen te houden om een probleemloze combinatie van parket en vloerverwarming mogelijk te maken. Ook al volgt u alle voorschriften nauwkeurig op, het kan toch voorkomen dat (tijdens het stookseizoen) sprake is van enige naadvorming. Dit is het normale gedrag van een houten vloer en dient geaccepteerd te worden. Een luchtbevochtiger beperkt dit door de luchtvochtigheid op peil te houden. Met de volgende informatie willen wij u een leidraad geven, die er zorg voor draagt de risico's tot een minimum te beperken.

## **VLOERVERWARMING SYSTEMEN**

Er bestaan verschillende vloerverwarmingssystemen, te onderscheiden in natte systemen en droogbouw systemen. Deze warmwatersystemen kunnen als hoofd- of bijverwarming worden gebruikt. Bij het 'natte' systeem liggen de verwarmingsleidingen in de (cement of anhydriet) afwerkvloer. De afwerklaag boven de waterleidingen dient minimaal 3 cm te zijn in verband met sterkte en warmtespreiding in de vloer. Dit systeem kan alleen worden toegepast bij nieuwbouw of een drastische verbouwing. Nat heeft dus betrekking op de verwerking in de 'natte' afwerkvloer. Bij het 'droge' systeem worden warmtegeleiding platen voorzien van goten op de bestaande afwerkvloer geplaatst, waarin de verwarmingsleidingen komen te liggen. De leidingen worden daarna afgedekt met een afwerkvloer van bijvoorbeeld Fermacell-platen. De droge systemen zijn weliswaar kostbaarder, het rendement van de installatie is echter hoger.

Daarnaast bestaan er elektrische systemen. Deze systemen bestaan uit dunne matten (met geïntegreerde verwarmings-elementen) die rechtstreeks onder het parket worden geplaatst. Deze verwarming wordt meestal als bijverwarming



toegepast. Het is uitermate belangrijk dat u ons de juiste informatie verschaft over het toegepaste systeem, zodat wij uw vloer daarop kunnen afstemmen.

### **WARMTEAFGIFTE**

Hout staat bekend als een uitstekende thermische isolator. Hierdoor zal een houten vloer ten opzichte van bijvoorbeeld een stenen vloer niet koud aanvoelen. Door de goede isolerende eigenschappen zal een houten vloer iets trager opwarmen, maar houdt daarna de warmte wel weer langer vast.

Moderne vloerverwarmingssystemen worden aan de onderkant van isolatie voorzien, zodat de warmte niet weg kan vloeien. Voor een goede warmteafgifte dient de warmtegeleidingweerstand (Rc-waarde) van het parket niet te hoog te zijn. Deze Rc-waarde is afhankelijk van de samenstelling en dikte van het parket. Deze dient bij voorkeur zo dun mogelijk te zijn. Bij de warmwatersystemen is het direct verlijmen van het parket het beste voor een goede warmteafgifte. Bij

elektrische systemen kan dat meestal niet en wordt de vloer zwevend geplaatst.

Laat u voor de aanschaf van uw vloerverwarming altijd voorlichten door een erkende installateur. Hij kan voor u een rendementsberekening maken van de vloerverwarming in combinatie met de door u gekozen parketvloer. Wij kunnen u nader informeren over de gemiddelde RC-waarden van diverse houten vloeren en onderlagen.

### **OPSTOOKPROTOCOL VÓÓR PLAATSEN PARKETVLOER**

Dit protocol geeft aan hoe u de afwerkvloer op het maximaal toelaatbare restvochtpercentage krijgt. Voordat u de vloerverwarming opstart dient de afwerkvloer minimaal 28 dagen oud te zijn. De eerste stookdag stelt u de watertemperatuur in op 20°C, vervolgens moet de watertemperatuur met 5°C per 24 uur verhoogd worden. Let er op dat de instroomtemperatuur van het water niet boven 45°C uitkomt. Deze maximale temperatuur minstens 24 uur per centimeter vloerdikte

aanhouden. Bij een afwerkvloer van 3 cm dik, houdt u de maximale temperatuur dus 3 dagen aan. Het afbouwen van de watertemperatuur dient eveneens met 5°C per 24 uur te gebeuren tot een watertemperatuur van 20°C. De totale opstookprocedure neemt ca. 14 dagen in beslag. Gedurende dit proces is het van groot belang dat u de ruimte voortdurend goed ventileert om zodoende het vocht te laten ontsnappen. Bovenstaande procedure dient altijd te worden opgevolgd, ongeacht het seizoen. In het geval van droogbouwsystemen kunt u binnen 24 uur gewoon het systeem opstarten.

### **VLOERKOELING**

Vloerkoeling is in opkomst, waardoor wij steeds vaker worden geconfronteerd met de vraag of vloerkoeling en parket samen kunnen gaan. Het antwoord is JA!

Vloerkoeling werkt volgens hetzelfde principe als vloerverwarming, alleen stroomt er koud water door dezelfde leidingen in plaats van warm water. De warmte- en koud overdracht is aan dezelfde randvoorwaarden gebonden, dus kunnen niet alle soorten parket worden toegepast en moet er een goede warmte- en koude overdracht mogelijk zijn tussen de vloer en het parket.

Door de koude vloer (watertemperatuur ongeveer 18°C) wordt aan de lucht in het vertrek warmte onttrokken. Het effect van vloerkoeling is te vergelijken met wat men ervaart in kerkgebouwen etc, waar er sprake is van dikke, massieve wanden en vloeren, die door hun eigen massa een koude-accu vormen. Daardoor wordt deze manier van koelen als comfortabeler ervaren dan bijvoorbeeld koelen door airconditioning.

Door de afkoeling van een ruimte met een hoge relatieve luchtvochtigheid zou theoretisch condensvorming kunnen ontstaan, wat niet bevorderlijk is voor een houten vloer. Daarom is het absoluut noodzakelijk om de aanvoerwatertemperatuur te regelen aan de hand van de relatieve luchtvochtigheid. Dit kan op twee manieren worden geregeld.

De relatieve luchtvochtigheid kan middels een sensor op de vloerverwarmings- / koelingsverdeler worden gemeten. Het water mag dan niet kouder worden dan 18°C. Bij deze wijze van meten en regelen is het effect van vloerkoeling iets minder. Wordt de relatieve luchtvochtigheid middels sensoren in de ruimte zelf gemeten, dan kan het water kouder zijn dan 18°C, een en ander afhankelijk van de relatieve luchtvochtigheid. Bij deze wijze van meten en regelen wordt een maximaal effect behaald.

In een woning met vloerverwarming in combinatie met vloerkoeling wordt in feite voor een houten vloer, het gehele jaar door, de meest optimale conditie geschapen! Geen grote verschillen in temperatuur en een gecontroleerde relatieve luchtvochtigheid. Vloerkoeling is niet in staat om lucht te ontvochtigen. Als zomers de relatieve luchtvochtigheid aanhoudend te hoog blijft zal de vloerkoeling automatisch uitgeschakeld worden, tenzij er voorzien is in een lucht ontvochtiger.

Laat altijd het koeltechnische gedeelte over aan een specialist, en wees er van overtuigd dat er sprake is van een regeling die gerelateerd is aan de relatieve luchtvochtigheid!

# 7. GELUID EN VOCHT

Wij onderscheiden twee soorten geluid:

- **contactgeluid:** geluiden die via de parketvloer worden overgedragen naar andere vertrekken, met name bij vast gelegde vloeren.
- **akoestisch geluid:** het (loop)geluid in het vertrek zelf met name bij zwevend gelegde vloeren.

Een zwevende vloer 'produceert' meer loopgeluid dan een vloer die vastligt.

Door het zwevend plaatsen kan de vloer zijn geluid feitelijk niet kwijt. Mede door het grote oppervlak van parket in combinatie met de geringe dikte werkt de vloer als een soort klankbord, waardoor het (loop)geluid 'versterkt' wordt weergegeven. Maar juist omdat een zwevende vloer vrij ligt van de ondervloer zal hij datzelfde loopgeluid, mits geplaatst op een bijpassende tussenvloer, minder doorgeven aan onder- of naastliggende vertrekken.

Om die reden wordt in de regel voor zwevend parket gekozen bij toepassingen op verdiepingvloeren en in appartementen, waarbij een geluidsisolerende tussenlaag wordt toegepast, welke is getest door TÜVPeutz en/of NSG. Hierdoor kan onder voorwaarden een contactgeluidsreductie bereikt worden van ruim tien decibel. Heeft u echter een zwevende dekvloer, dan geldt dit niet en zal naar een andere oplossing zoals vastlijmen gezocht moeten worden. Hier is geen standaard advies voor mogelijk. Raadpleeg uw ParketGroep Nederland adviseur, de aannemer of de VVE.

Traditioneel parket is meestal vast verbonden met de ondervloer. De totale dikte van de vaste massa (parket en

betonvloer) komt hiermee al gauw op 20 cm. Hoe meer massa, hoe meer het geluid geabsorbeerd wordt (oude flatgebouwen hebben soms een dunne constructie met minder massa). Traditioneel parket, aangebracht op een betonnen ondervloer, is dan ook akoestisch stil parket.

Het is wel belangrijk om te weten dat bij deze vloeren het geluid juist sterker naar aangrenzende vertrekken (contact) wordt overgedragen dan bij zwevend parket. Ankerloze spouwmuren als afscheiding tussen woningen heffen dit bezwaar grotendeels op.

Als een etage een ondervloer heeft van hout, planken of platen dan maakt het gebrek aan "massa" het vrijwel onmogelijk om met een zwevende vloer van parket, laminaat of andere vloersoort te voldoen aan de geluidseisen. De meest voor de hand liggende oplossing is massavergroting door gebruik te maken van bijvoorbeeld plaatmateriaal of rubber. Meerdere lagen op elkaar is af te raden omdat de vloer dan instabiel gaat worden en de kans op kraken toeneemt.

## PARKET EN VOCHT

Om uw parketvloer in een goede conditie te houden is het van belang de luchtvochtigheid in uw woning op peil te houden. Met name in de koudere maanden als de kachel weer aan gaat wordt het droger in huis en dit is niet ten gunste van uw parketvloer, maar ook niet voor uw gezondheid. Het is verstandig om op tijd te beginnen met het reguleren van de luchtvochtigheid, anders heeft het geen effect meer. U kunt de luchtvochtigheid corrigeren door het gebruik van een luchtbevochtiger. Voor advies hierover of aanschaf kunt u in onze winkels terecht.

# 8. BEHANDELING EN AFWERKING VAN DE VLOER

Vloeren die ter plaatse worden gelegd en geschuurd, moeten nog worden afgewerkt. Dit betreft meestal de tapis- en bourgognevloeren. De door u gekozen afwerking is vastgelegd in het opdrachtformulier.

De meest voorkomende afwerkingen zijn:

## LAK

Op het hout worden meerdere lagen watergedragen lak aangebracht, waardoor een sterke slijtlaag wordt verkregen. Tussen het aanbrengen van de laklagen wordt de vloer meestal gepolijst. Iedere laag heeft enkele uren droogtijd nodig, waardoor de vloer pas de volgende dag weer beloopbaar is.

De lakken zijn leverbaar in diverse glansgradaties, zelfs als zeer mat. Een gelakte vloer zal altijd enigszins gaan glanzen, waardoor kleine beschadigingen of oneffenheden eerder zullen opvallen, vooral bij donkere houtsoorten. Dit komt tevens doordat lak 'op' het hout ligt. Deze kleine ongemakken worden echter meer dan goedge maakt door het eenvoudige onderhoud van een gelakte vloer.

## OLIE

Als basis worden één à twee lagen impregneerolie aangebracht, welke diep in de poriën van het hout dringen. De olie wordt ingewreven en uitgepoetst.

De impregneerolie heeft tevens als doel het hout te beschermen tegen het indringen van gemorste vloeistoffen. Dit in tegenstelling tot vroeger, waarbij een olielaag direct op het hout werd aangebracht en elke gemorste druppel water een

kring in het hout betekende. Dankzij de impregneer laag is dit tegenwoordig verleden tijd. Een groot voordeel van de olie geïmpregneerde vloeren is dat kleine beschadigingen minder opvallen en makkelijker kunnen worden bijgewerkt. Een olievloer oogt niet zo 'clean' als een gelakte vloer.

Van een olievloer wordt wel eens gezegd dat 'zorgvuldige verwaarlozing' nog het meeste de uitstraling waarmaakt, die u van een parketvloer verwacht.

De milieuvriendelijke samenstelling van olie, de natuurlijke uitstraling en het eenvoudige onderhoud maken olie tot een geliefde afwerkmethode. Over het zelf aanbrengen van een olieafwerking moet u zich vooraf wel goed laten informeren!

Er bestaan ook UV (ultraviolet) geoliede delen, die zijn dan met UV licht gedroogd. De panelen zijn kant-en-klaar. Deze delen hebben veelal een hogere glans dan aan de lucht gedroogde panelen, doordat de olie weinig tijd krijgt om in het hout in te trekken. UV-olie is sterk verwant aan een laklaag. Bij het gebruiken van olie als afwerkmethode, kan er elk gewenst kleurpigment worden toegevoegd, waardoor elke parketvloer op maat en naar persoonlijke wens afgewerkt kan worden.

## HARDWAXOLIE

Hardwax bestaat uit een combinatie van natuurlijke oliën en wassen. Het kan direct op het parket worden aangebracht. Na het aanbrengen van de hardwaxolie dient door het grotere bestanddeel aan vaste stoffen een droogtijd te worden aangehouden, alvorens u de vloer kunt belopen (droogtijd varieert, afhankelijk van houtsoort, wax en omgevingsfactoren).

Hardwax heeft een grote oppervlakte-bescherming en is behoorlijk slijtvast. Wat glansgraad betreft heeft hardwax een uitstraling welke tussen olie en lak inzit. Evenals gelakt en geolied parket kunnen deze vloeren - desgewenst met een speciale vloerzeep - vochtig afgenomen worden.

Het is belangrijk om deze vloeren na het gebruik van de hardwax nog na te behandelen. Hiervoor zijn verschillende mogelijkheden.

De vloer kan bijv. afgewerkt worden met dunne hardwax olie, waardoor deze gegarandeerd is van een hoge slijtvastheid. De toevoeging van kiezelzuur maakt de vloer ook waterafstotend. De vloer is nu beschermd tegen o.a. vlekken, speeksel en zweet. Met name bij kleuren verdient dit type hardwax de voorkeur, omdat deze beter in het hout doordringt.

Een dikke hardwax is een andere optie, waarbij dit het ideale product is om hout te beschermen tegen vuil en vocht. Deze hardwax zorgt voor een natuurlijke uitstraling, een bijzondere oppervlakte bescherming en is zeer slijtvast. Het maakt het hout tevens waterafstotend en vuilbestendig. Door toepassing van dit product krijgt de vloer een mat – glansuitstraling.

Let op bij de toepassing op exoten. En voor alle producten geldt: raadpleeg uw ParketGroep Nederland adviseur voor de beste toepassing in uw eigen woonsituatie.

### **ONE COAT HARDWAX SYSTEMEN**

One Coat of Monocoat producten combineren het beschermen en kleuren van houten vloeren in één product. Het resultaat is een houtbeschermingsproduct, geproduceerd met de nieuwste technologieën en van de hoogst mogelijke kwaliteit. Voor een jarenlange bescherming.

Deze olie is gebaseerd op een moleculaire bindingstechnologie waarbij de natuurlijke ingrediënten van het product zich binden met de bovenste vezels van het hout. Deze technologie vormt het hart van deze olieproducten en zorgt ervoor dat we ecologische producten kunnen aanbieden die duurzaam, economisch en uiterst gebruiksvriendelijk zijn.

Ons assortiment omvat producten voor zowel manuele als industriële toepassingen, voor binnen en buiten.

Daarnaast leveren wij deze producten in een zeer ruim kleurenpalet.

Voordelen van deze bewerking zijn:

- Kleurt én beschermt in 1 laag
- 40 standaardkleuren
- Respecteert de typische 'look and feel' van het hout
- Milieuvriendelijk
- Bevat geen water
- Eenvoudig te onderhouden
- Duurzame bescherming
- Hoog rendement : 30-50m<sup>2</sup>/L
- Kan op alle houtsoorten toegepast worden
- Zeer goede slijtvastheid
- Waterbestendig
- Hittebestendig

### **VAKMENSEN MET PASSIE**

Onze ervaren parketadviseurs kunnen u precies vertellen wat de beste vloer voor uw eigen situatie is. Afhankelijk van uw wensen en de mogelijkheden geven wij u het beste advies.

Voor het juiste advies bezoeken wij u ook thuis, om de huidige situatie te beoordelen en de vloer na te meten op bijv. vochtigheidsgraad. Tevens meten wij exact de gewenste vloer op, om zo de juiste vrijblijvende prijsopgaaf te kunnen geven.

### **VAKMANSCHAP**

Als de vloer geleverd is, zorgen onze parketleggers voor een perfecte installatie van uw vloer. Ook hier werken we alleen met vakmensen, die geschoold zijn in alle aspecten van het ambacht parketleggen. Zij zijn in staat om alle mogelijke type vloeren te verwerken en ook alle problemen die in uw huis aanwezig zijn op te lossen voor een optimaal woongenot.

### **NEDERLANDS KAMPIOEN**

Parketteurs van de ParketGroep Nederland doen jaarlijks mee aan het Nederlands Kampioenschap parketleggen en daarbij zijn al diverse keren de eerste plaats behaald. Een bewijs van het vakmanschap van deze specialisten. Het hele traject van een nieuwe vloer hebben we van A tot Z in eigen hand. Wel zo zeker!



# 9. TUSSEN AANKOOP EN ORDER

## PLANNING EN BETALING

Bij de bestelling van uw vloer ontving u van ons een opdrachtformulier. Hierop is de voorlopige leverdatum vermeld. De praktijk heeft echter geleerd dat er door verschillende oorzaken vertragingen kunnen optreden. Soms ligt de oorzaak hiervan bij onze leverancier. Het komt ook voor dat door het later gereedkomen van een bouw of verbouwing de beoogde leverdatum niet gehaald kan worden.

Om een zo adequaat mogelijke levering te bevorderen, dient u met de onderstaande termijnen en tijdstippen rekening te houden.

## ONGELEGDE VLOEREN

### 1. Afhalen en betaling van materialen

Indien bij aankoop van uw vloer is afgesproken dat u zelf de materialen afhaalt, dient u vooraf de definitieve afhaaldatum met ons af te spreken. Bij het afhalen van de materialen dient de factuur contant of per pinbetaling te worden voldaan.

### 2. Bezorgen en betaling van materialen

Als een zelf te leggen vloer door ons wordt bezorgd, worden -tenzij anders afgesproken- daarvoor vrachtkosten in rekening gebracht. Dit wordt overeengekomen bij de aankoop van de vloer. U dient tijdig de gewenste bezorgdatum met ons af te spreken. De dag voor levering kunt u contact met ons opnemen voor een indicatie van het tijdstip van bezorging. De factuur dient bij het bezorgen van de vloer contant te worden voldaan of voor levering per pin of bank. Als geen

betaling plaats kan vinden, is onze bezorger niet gerechtigd de zending af te leveren.

Als om bovengenoemde reden de materialen voor een tweede maal moeten worden aangeboden, kunnen daarvoor extra vrachtkosten in rekening worden gebracht.

### 3. Teruggave van materialen

Veelal bestaat de mogelijkheid om overgebleven materialen te retourneren. U ontvangt dan bij verrekening de oorspronkelijk betaalde prijs minus 10% handelingskosten.

Teruggave van overgebleven materialen is uitsluitend mogelijk met inachtneming van de volgende bepalingen:

- De materialen dienen binnen 14 dagen te worden geretourneerd.
- Het betreft voorraadproducten, dus geen speciaal maat en/of kleurwerk.
- Het betreft onaangeboden en onbeschadigde verpakkingen, zoals aan u geleverd.

### 4. Voorinspectie

Ook indien u de vloer zelf gaat leggen, kunt u ons een voorinspectie laten uitvoeren. (Hier kunnen kosten aan verbonden zijn.) Aan de hand van deze inspectie kunnen wij u op tal van punten van advies dienen. Omdat wij uiteraard niet kunnen nagaan of u de verstrekte adviezen ook daadwerkelijk heeft opgevolgd of mogelijk in strijd heeft gehandeld met de leginstructie, kunnen wij niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele fouten die hiervan het gevolg zijn.

## GELEGDE VLOEREN

### 1. Afspreken definitieve data en betaling

Wij verzoeken u ruim van te voren voor de gewenste legdatum een afspraak te maken voor voorinspectie en een definitieve leverweek af te spreken. U kunt op dat moment ook uw voorkeur uitspreken voor de legdag(en). Wij proberen daar zoveel mogelijk rekening mee te houden. Indien de parketteur de materialen niet zelf meeneemt, wordt tevens daarvoor een bezorgdatum met u afgesproken. De dag voor levering kunt u contact opnemen voor een indicatie van het tijdstip van bezorging. Indien de materialen vooraf worden bezorgd dienen deze bij aflevering contant of per pin te worden voldaan of vooraf per bank. Na het plaatsen van de vloer dient (het restant van) de factuur contant te worden voldaan aan de parketteur of vooraf per bank (tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen).

## VOORINSPECTIE

### 1. Uitvoeren van de voorinspectie

Voordat wij de vloer bij u komen leggen, wordt een inspectie van de ruimte uitgevoerd. Tijdens deze inspectie worden onderstaande werkzaamheden uitgevoerd:

- Meten van het vochtpercentage van de basisvloer.
- Het controleren van de aanwezige basisvloer op eventuele gebreken.
- Het nemen van de juiste maten van het vloeroppervlak en de benodigde hoeveelheden randafwerking.
- Vastleggen van eventuele bijkomende werkzaamheden, bij-

voorbeeld ten behoeve van convectorroosters, verbeteringen aan de basisvloer of speciaal benodigde tussenvloeren en zonodig vaststellen van het aantal benodigde dilatatiestrippen bij deurdoorgangen.

- Indien nodig aanpassen van het orderbedrag.
- Bepalen van de definitieve legweek.

### 2. Opstellen leginstructie

Als na de voorinspectie alle benodigde gegevens verzameld zijn, wordt de leginstructie voor de parketteur opgesteld. De parketteur legt de vloer en werkt deze af volgens de opgestelde instructie. De parketteur is niet gerechtigd tijdens het werk nog wijzigingen door te voeren.

## HET PLAATSEN VAN DE VLOER

### 1. Voorbereidingen

Alvorens de parketteur kan beginnen met het leggen van de vloer, dienen de volgende voorbereidende werkzaamheden te hebben plaatsgevonden:

- De ruimte(n) waarin de vloer gelegd wordt, dient u geheel te ontruimen.
- Indien een cement- of anhydriet basisvloer aanwezig is, dient deze vrij te zijn van oude vloerbedekking, kalk-, lijm- en verfresten.
- Een houten ondervloer dient vrij te zijn van spijkers, resten oude vloerbedekking en niet-goedgekeurde tussenvloeren.
- Oude plinten dienen verwijderd te zijn.
- U dient voor voldoende lichtpunten te zorgen (vooral in winterperiode/korte dagen) en een werkend toilet.

# 10. SCHUREN EN RENOVATIE



## 2. Elektriciteit

In het pand zelf dient stroom aanwezig te zijn. De zekeringen dienen minimaal 16 ampère sterk te zijn. Het stroomverbruik tijdens het leggen komt voor uw rekening.

## 3. Aantal legdagen

Bij het afspreken van de legdatum is u medegedeeld hoeveel dagen de werkzaamheden in beslag zullen nemen. Vertragingen of het inlopen van een werkdag dienen als normaal te worden beschouwd. Het leggen van parket blijft tenslotte mensenwerk.

## 4. Persoonlijke aanwezigheid

Tijdens het leggen van de vloer hoeft u niet persoonlijk aanwezig te zijn. Wij verzoeken u wel bij aanvang wel aanwezig te zijn en eventuele huisregels met de parketteur door te spreken. U dient het mogelijk te maken dat onze parketteur

op de gewenste tijdstippen uw woning kan betreden. Wij verzoeken u tevens aanwezig te zijn bij de oplevering van de vloer.

## 5. Wijziging leginstructie

Indien u tijdens het leggen nog wijzigingen wilt doorvoeren, dient u contact op te nemen met de winkel waar u de vloer heeft gekocht. Als de gewenste wijziging nog in te passen is, zullen de eventuele financiële consequenties aan u worden medegedeeld en zal de parketteur opnieuw geïnstrueerd worden.

## 6. Afvalmaterialen

U bent verantwoordelijk voor het afvoeren van de verpakkingen en afvalmaterialen conform de in uw woonplaats geldende regels. In overleg/op verzoek kunnen wij dit voor u uitvoeren.

## UW OUDE VLOER WORDT WEER ALS VAN OUDS!

Houten vloeren van een ParketGroep lid blijven een leven lang mooi. Als jarenlang intensief gebruik zijn sporen heeft nagelaten, kunnen wij een algehele renovatie verzorgen. U bent een stuk goedkoper uit dan wanneer u een nieuwe vloer laat leggen. Uw parket krijgt weer een mooie uitstraling. Onze adviseurs kunnen beoordelen of het de moeite waard is om uw vloer te renoveren.

## PARKETRENOVATIE EN -REPARATIE

Heeft u een muurtje verwijderd, aanbouw of serre gemaakt, of waterschade gehad? Wij maken van uw vloer weer één geheel. Ook is deze weer als van ouds. Onze vakmensen renoveren en repareren vele parketvloeren per jaar tot nagenoeg originele vloeren. Zo nodig plaatsen we gelijk nieuwe plinten om tot een keurig afgewerkte vloer te komen. Wij komen persoonlijk bij u thuis de vloer bekijken en om te bespreken hoe en wanneer u één en ander uitgevoerd wilt hebben.

## SCHUREN, OLIËN OF LAKKEN

In plaats van een geheel nieuwe parketvloer te leggen kan uw huidige vloer na beschadiging vaak heel goed gerepareerd en/of geschuurd worden. Na het schuren wordt uw vloer weer opnieuw behandeld met de afwerking die u graag heeft, met olie, olie-hardwax of lak. De natuur olie is te mengen met diverse kleurpigmenten. Vanuit een kleurstaal bepaalt u de basistint en wij gaan dan op uw eigen nieuwe vloer deze kleur maken. Het voordeel hiervan is dat u de kleur ziet vanuit uw eigen woonkamer en niet vanuit de showroom. Met name eiken laat zich uitstekend behandelen met kleur. Bij exoten is duurzaam kleuren een stuk lastiger.

## SCHUREN LEVERT WEER EEN ORIGINELE VLOER OP

Na een aantal jaren gebruik zullen er op uw parketvloer zeker krassen, beschadigingen e.d. zijn. Het grote voordeel van parket is dat dit aangepakt kan worden, zodat de vloer weer mooi wordt.

Alles begint met het grondig schuren van de houten vloer met de modernste schuurmachines, totdat de vloer helemaal schoon is geschuurd. Er gaat meestal nog geen millimeter van de toplaag af. De parketteur is hier volledig in getraind en zal ervoor zorgen dat er geen schuurstrepen ontstaan.

Naast het feit dat krassen en beschadigingen eruit gehaald kunnen worden, biedt het schuren van een vloer ook de mogelijkheid om een andere kleur en bewerking te kiezen, voor een totale nieuwe uitstraling van het interieur. Vooral bij eiken zijn de duurzame mogelijkheden legio.

Voor het schuren kunnen wij desgewenst een proefstukje oliekleur laten zien. Als u dit vooraf wilt zien, kunt u een kleurenstaal in de winkel komen bekijken. Er is ook een combinatie van olie en hardwax mogelijk.

Of wilt u liever een gelakte vloer? Glanzend of mat? Uiteraard is dit ook een optie. Wij werken altijd met kwaliteitsproducten, hetgeen een groot voordeel is. Het is namelijk de garantie voor jarenlang genieten van een prachtige vloer. Wij vertellen u graag wat voor uw parketvloer in de woon- of bedrijfssituatie de beste oplossing is.

# 11. SCHADEHERSTEL EN PROJECTEN

## ONDERHOUD IS HET BEHOUD VAN UW VLOER

Onze vloeren zijn afgewerkt met de beste kwaliteit vloeroliën, wax of lak en daardoor bijzonder onderhoudsvriendelijk. Om uw vloer mooi te houden voert de ParketGroep Nederland eigen, uitgebalanceerd assortiment met onderhoudsproducten.

Voor iedere type vloer en afwerking is er een passend product voor het reinigen en opnieuw beschermen van uw vloer. Ontwikkeld met en getest door de vakman, voldoen de ParketGroep Nederland onderhoudsproducten aan de hoogste eisen.

Speciaal hiervoor hebben wij een onderhoudsadvies-boekje ontwikkeld. Dit kunt u via de website [www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl) aanvragen. Of ga voor dit boekje en het complete onderhoudsassortiment naar de ParketGroep winkel bij u in de buurt.

## TIPS VOOR ONBEZORGD PARKETPLEZIER

- Plaats poreuze vazen, bloempotten en drinkbakjes van huisdieren niet rechtstreeks op uw vloer.
- Zand op de vloer werkt als schuurpapier; op tijd stofzuigen

voorkomt onnodige slijtage.

- Om vuil- en vochtinloop zoveel mogelijk te voorkomen, adviseren wij een goede droogloopmat te gebruiken bij de entree.
- Werk het luik achter de deur weg met een overmaatse deurmat, bij voorkeur van wand tot wand, een smal randje parket om de mat voldoet in de praktijk slecht.
- Breng altijd (schroef)uiltjes aan onder meubilair dat regelmatig verschoven wordt. Hiermee voorkomt u krassen op uw vloer.
- Plaats de eerste vier maanden geen vloerkleden i.v.m. verkleuren van uw vloer.

## TENSLOTTE

Uw parketvloer is een gebruiksvoorwerp. Accepteer dat er na verloop van tijd 'leef sporen' in de vloer ontstaan. Het is een bewijs dat er in uw huis geleefd wordt.

Al onze onderhoudsproducten besteld u snel gemakkelijk op [www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl)



De vakmensen van de ParketGroep Nederland doen meer dan het leveren en installeren van vloeren. Lees hieronder meer over onze mogelijkheden op het gebied van schadeherstel en het ontwikkelen van vloeren op maat voor projecten.

## ERKEND SCHADEHERSTEL

Het is mogelijk dat er iets gebeurt in uw huis, waarbij de verzekering wordt ingeschakeld. Wij werken voor diverse grote verzekeringsmaatschappijen en zijn gespecialiseerd in het vakkundig afhandelen hiervan.

Door onze landelijke dekking hebben wij de mogelijkheid om snel en deskundig de schade aan uw vloer op te lossen. Dit geldt voor alle vloeren die wij in de collectie hebben: houten vloeren, parket, laminaat, kurk- en LVT/Vinyl vloeren. En als het nodig is vervangen wij ook nog het tapijt dat beschadigd is.

Wij werken met zeer ervaren en goed opgeleide parketteurs die voldoen aan de strenge kwaliteitseisen die wij hanteren voor door ons gelegde vloeren.

Tevens geven wij altijd een aanvullend advies voor onderhoud en gebruik van de gerepareerde of nieuwe vloer, zodat u er weer jarenlang plezier van hebt.

## PROJECTEN EN ARCHITECTEN

Door onze jarenlange ervaring hebben we ook veelzijdig vloeren geplaatst voor allerlei soorten projecten: onze vloeren vindt u niet alleen in woningen maar ook in kantoren, dansscholen, sportaccommodaties, winkels, horecagelegenheden, vakantiewoningen etc.

Ook op specifieke terreinen zoals speciale oppervlaktebehandelingen, akoestiek en speciale constructies weten wij wat er nodig is.

Tevens werken de ParketGroep specialisten regelmatig samen met architecten. Een architect wil graag dat de vloer die hij voor ogen had ook exact zo gemaakt en afgeleverd wordt. Samen met de architect proberen wij voor de opdrachtgever een vloer te realiseren die past bij de wensen en het budget van de klant.

Onze ervaring op projecten zorgt ervoor dat wij het traject probleemloos kunnen opvolgen. Daarnaast zorgen wij ervoor dat de hoogst mogelijke kwaliteit binnen de wensen, normen en eisen van het project wordt gerealiseerd.



## INSPIRATIE EN ADVIES

### Inspiratie in alle vormen

Inspiratie is de basis voor ons werk. Op basis van uw eigen woonsituatie en wensen geven wij het juiste advies. En als er nog vragen zijn over de mogelijkheden, dan komen we ook graag bij u thuis langs om de woonsituatie of bedrijfssituatie te bekijken en te analyseren.

En we delen graag onze inspiratie met u.

Daarvoor hebben we ons speciale fotoboek ontwikkeld.

U kunt deze komen afhalen bij een winkel van de Parketgroep Nederland.



# 12. LEVERINGS- VOORWAARDEN VOOR EXTRA ZEKERHEID

Alle bij ParketGroep Nederland aangesloten leden zijn aangesloten bij een brancheorganisatie die veel voordelen biedt: veilig aanbetalen, extra productgaranties en onafhankelijke klachtenafhandeling door een geschillencommissie.

Kiezen voor een bij ParketGroep Nederland aangesloten ondernemer is kiezen voor zekerheid in alle opzichten!

Onze leden zijn aangesloten bij een van de volgende brancheverenigingen:



Raadpleeg voor aankoop de meest actuele leveringsvoorwaarden op [www.cbw-erkend.nl](http://www.cbw-erkend.nl)



Raadpleeg voor aankoop de meest actuele leveringsvoorwaarden op [www.vplparket.nl](http://www.vplparket.nl)

Dit is een uitgave van ParketGroep Nederland, november 2016. Hierbij is de informatie uit alle voorgaande edities komen te vervallen

De parketwinkel voor de klant die een persoonlijk advies zoekt met de beste service.

Kijk op [www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl) voor meer informatie of kom een van de andere informatieboekjes in de winkel ophalen.



Voor meer informatie over parket, het renoveren en onderhouden ervan en een juist advies voor het realiseren van uw woonwensen, adviseren wij u om altijd langs te gaan bij uw winkel van de Parketgroep Nederland. Zij kunnen dan het juiste advies geven, voor een jarenlang plezier van uw vloer.



Meer weten over ParketGroep Nederland en winkeladressen?

**[www.parketgroep.nl](http://www.parketgroep.nl)**

