



# 1 TOEPASSINGSGEBIED

Gebruik deze fiche wanneer je duurzame vloerbekleding wil aankopen volgens de procedures voor overheidsopdrachten (levering en/of plaatsing van producten), en het niet mogelijk is om duurzaamheid op het niveau van het gehele gebouw te evalueren / wijzigen. Deze fiche vormt een aanvulling op een ['algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen'](#) en bouwt hierop voort<sup>1</sup>. Gebruik daarom beide productfiches samen.

**Deze fiche behandelt zowel harde als zachte vloerbekleding voor binnentoepassingen zonder enige relevante structurele functie. Onder harde vloeren vallen vloeren uit steen, hout en laminaat. Onder zachte vloeren verstaan we vloerbekledingsproducten uit een elastisch materiaal, uit natuurlijke of synthetische vezels. Hieronder vallen vloerbekleding uit kurk, rubber, kunststof, linoleum en textiel.**

**Je vindt in deze fiche geen criteria voor:**

- Gietvloeren op basis van synthetische harsen (epoxy- en polyurethaanhars)
- Plaatsingsmaterialen, zoals hechtings- en egalisatieproducten, afdichtmiddelen en voegmortels
- Vloerverzorgingsproducten (zie ['fiche schoonmaakmiddelen'](#))

## 2 OVERWEGINGEN VOORAF

### 2.1 JUIST KEUZE VAN PRODUCTEN

#### 2.1.1 Keuze in functie van (de mogelijkheden van) het gebouw

De keuze van de vloerbekleding wordt mee bepaald door de bestaande situatie:

- Je vloer moet in veel gevallen aansluiten bij het uitzicht van het bestaande gebouw
- De constructie van het gebouw moet het gewicht van de vloer kunnen dragen
- De eigenschappen van de vloer moeten aangepast zijn aan het voorziene gebruik van de ruimte, denk bv. aan akoestische demping, slijtvastheid of vloeren bestand tegen bijtende stoffen

Je kan ook rekening houden met enkele specifieke duurzaamheidsaspecten:

- Veiligheid en toegankelijkheid  
Zorg ervoor dat de vloerbekleding vlak en slipvrij is. Zo verminder je het valgevaar en zorg je ervoor dat de ruimte ook voor mindervaliden goed toegankelijk is. Voor natte ruimtes (bv. doucheruimte) kan je antislipmaatregelen voorzien, bv. tegels met antislipprofieling, gebouchardeerde (ruwgemaakte) natuursteen of rubberen strips. Je kan ook kiezen voor vloeren aangepast aan allergische gebruikers.<sup>2</sup>
- Duurzame afwerkingslagen  
Afwerkingslagen zijn vaak een belangrijke bron voor binnenluchtemissies. Als alternatief vind je op de markt o.a. stenen vloeren zonder afwerkingslaag en houten vloeren die afgewerkt worden met beits of olie in plaats van met een coating of vernis. Let er bij je keuze op dat (het ontbreken van) de afwerkingslaag de levensduur van het product niet in het gedrang brengt of het nodige onderhoud niet verhoogd.
- Duurzaam onderhoud  
Ga na welke onderhoudsproducten nodig zijn voor de vloer. Zo kan je op voorhand vermijden dat je later onduurzame onderhoudsproducten moet aankopen (zie ['fiche schoonmaakmiddelen'](#)).  
Je kan door je vloerkeuze ook je onderhoudsnoden beïnvloeden. Op een lichte vloer zie je gemakkelijker vuil dan op een donkere vloer. Voor de inkomzone, waar veel vuil van buiten mee wordt binnengebracht,

<sup>1</sup> Volgende informatie uit de ['algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen'](#) is sowieso relevant voor alle specifieke productfiches: voorwerp van de opdracht, uitsluitingscriteria, technische bekwaamheid (milieuzorg in de organisatie), uitvoeringsvoorwaarden (verpakkingen / naleving van de ILO-conventies / non-discriminatie). Naar andere informatie uit de algemene fiche die relevant is voor deze productgroep, zal expliciet verwezen worden in deze fiche.

<sup>2</sup> Een verhoogde concentratie van fijn stof in de binnenlucht kan zorgen voor allergische klachten

kan je bv. kiezen voor donkerbruin of antracietgrijs. Ook de textuur van je vloerbekleding helpt je om je onderhoudsnoden te beïnvloeden. Door in de inkomzone en/of liften materiaal te kiezen dat helpt om vuil van schoenen te verwijderen (bv. matten met ruwere textuur), zorg je ervoor dat er minder vuil mee het gebouw in genomen wordt, en verlaagt de onderhoudsnood in de rest van het gebouw.

Voor de andere zones in je gebouw kan je kiezen voor vloerbekleding met lichtreflectiewaarde (LRV)  $\leq 25$ . De LRV geeft de lichtreflectiewaarde van de vloerbekleding weer. Die hangt o.a. samen met de kleur en textuur van de vloerbekleding. Hou er bij je keuze ook rekening mee dat een lage LRV als nadeel heeft dat er meer verlichting nodig is om de ruimte volledig te verlichten. Voor een kantoorruimte is het vooral belangrijk dat de werkbladen goed verlicht zijn, de kleur of textuur van de vloerbekleding hebben hier minder invloed op. Voor een evenementlocatie is best de hele ruimte goed verlicht.

### 2.1.2 De MMG als hulpmiddel om een materiaal te kiezen

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#). In het kader van de MMG-methodiek werden de milieuprofielen voor 10 varianten van vloer op volle grond en 16 varianten van verdiepingsvloeren vergeleken, met o.a. variaties in:

- Het materiaal van de vloer (o.a. tegels gebakken aarde, linoleum en parket)
- De ondergrond en dragende lagen (o.a. zand, beton en grind)
- De isolatiematerialen (o.a. PUR en XPS met verschillende diktes)
- De chappe (o.a. cementchappe, isolerende chappe met EPS-korrels en anhydriet)

## 2.2 ALTERNATIEVE AANKOOPFORMULES

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#).

Je kan vloerbekleding leasen met een onderhoudscontract waarin de onderhoudsfrequentie en -methoden zijn vastgelegd. Je kan ook ‘nette vloerbekleding’ huren, waarbij de dienstverlener zelf bepaalt hoe hij de vloerbekleding proper en degelijk houdt en de versleten tapijttegels terugneemt voor recyclage. Je kan dan met je opdrachtnemer bv. afspraken maken over de visuele eisen die je stelt aan nette vloerbekleding en het stof dat in het tapijt mag zitten (bv. max. 0,5g /m<sup>2</sup>). Dergelijke productdienstcombinaties vind je vooral bij zachte vloerbekleding (tapijttegels, linoleum). Je ziet de praktijk al veelvuldig in private organisaties, maar deze alternatieve aankoopformules zijn ook bij overheden in opkomst (zie praktijkvoorbeelden).

### **Praktijkvoorbeeld: Huur en onderhoud van tapijten (Brussel Net)**

Brussel Net, de Brusselse afvalmaatschappij, lanceerde eind 2014 een opdracht voor de huur, plaatsing en het onderhoud van tapijten voor een periode van 4 jaar. In haar bestek vermeldde ze technische voorschriften m.b.t. het tapijt (zonder pvc) en de te gebruiken schoonmaakmiddelen (bij voorkeur zonder gehalogeneerde oplosmiddelen). Als gunningscriteria werden zowel economische, logistieke als milieucriteria overwogen:

- Economische criteria:
  - o Wekelijkse eenheidsprijs voor de huur en het onderhoud van tapijten per m<sup>2</sup>
- Logistieke criteria:
  - o Frequentie van de passages voor de vervanging van de tapijten
  - o Termijn voor de plaatsing van alle tapijten op de verschillende sites in werkdagen
  - o Interventietermijn bij problemen of defect, in werkdagen
- Milieucriteria
  - o Er kunnen schoonmaakmiddelen gebruikt worden die voldoen aan de milieucriteria die Brussel Net in haar bestek vermeldde

Brussel Net kreeg van meerdere dienstverleners aanbiedingen die voldeden aan de vereisten uit het bestek en kon de opdracht in het voorjaar van 2015 met succes toewijzen.

### Praktijkvoorbeeld: Leasen van tapijttegels (OVAM)

De OVAM leaset de tapijttegels van haar gebouw in Mechelen. Het betreft een proefproject van de OVAM waarbij een contract met een looptijd van 10 jaar gegund werd voor het uitvoeren van 5 taken:

- 2 Verwijderen van de oude tapijttegels
- 3 Verwijderen van de tapijtlijm op de dragende structuur eronder
- 4 Het milieuverantwoord verwerken van de bestaande tapijttegels tot nieuwe tapijtproducten of andere hoogwaardige recyclage
- 5 Leveren en plaatsen van anti-allergie tapijttegels, 100% recycleerbaar
- 6 Periodieke onderhoud van de tegels (inclusief vervanging van beschadigde tegels):
  - O Verwijderen van vlekken: om de 15 dagen
  - O Dieptereiniging van de tegels in de gangen: 3-maandelijks
  - O Dieptereiniging van alle tegels: 12-maandelijks

De gekozen leasingformule is uniek omdat het een vorm van circulair materiaalbeheer aanbiedt en de leverancier zelf instaat voor het onderhoud / de kwaliteit van het product. De OVAM kon deze leasingformule vergelijken met de aangeboden aankoopformules door rekening te houden door zowel de lease-/aankoopprijs, de onderhoudskosten als de kosten voor de vervanging van beschadigde tegels. De gekozen leasingformule was de voordeligste formule over een periode van 10 jaar.

## 2.3 NIEUWE OF HERGEBRUIKTE MATERIALEN

Zie ['algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen'](#). Zowel harde als zachte vloerbekleding kan je recupereren.

Bij de harde vloerbekleding vind je vooral stenen vloeren, zoals Belgische blauwe hardsteen, kalksteen, marmer, keramische tegels en cementtegels, op de tweedehandsmarkt. Houten vloeren zijn minder vlot beschikbaar. Op de website van Opalis<sup>3</sup> vind je een gids van lokale handelaars die al eerder gebruikte harde vloerbekleding verkopen. Voor zachte vloerbekleding is er nog geen sterk uitgebouwde tweedehandsmarkt. In het kader van het leasen van tapijttegels bestaan er wel voorbeelden waarbij de leasemaatschappij, op vraag van de klant, vooral tapijttegels aanbiedt die ze al in eerdere opdrachten gebruikte.

Wanneer je nieuwe vloerbekleding koopt, kan je er voor zorgen dat ze gemakkelijk hergebruikt kan worden. Dat is o.a. interessant voor ruimtes die regelmatig heringericht worden. Een belangrijke belemmering voor het hergebruik zijn de lijmen. Niet-verlijmde vloerbekleding kan je achteraf gemakkelijker recupereren. Voorbeelden hiervan zijn harde vloerbekleding die d.m.v. een kliksysteem of vernageling vastgemaakt worden en losse, aaneensluitende tapijttegels die vastgelegd worden in een hechtingslaag<sup>4</sup> of met velcro. Bovendien zijn niet-verlijmde tapijttegels gemakkelijker te onderhouden en te vervangen, dat maakt ze interessant voor leasingcontracten (zie 2.2).

## 2.4 KWALITEITSVOLLE PRODUCTEN EN UITVOERING

Zie ['algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen'](#). Zowel de eengemaakte technische specificaties (STS) als het bouwtechnisch bestek woningbouw bevatten onderdelen over vloerbekleding. Bij het WTCB vind je de (betalende) technische voorlichting over houten vloerbekleding (TV218 'Houten vloerbedekkingen').

<sup>3</sup> <http://www.opalis.be/>

<sup>4</sup> In tegenstelling tot verlijming, kan de tegel nog gemakkelijk van de vloer losgemaakt worden. De hechtingslaag moet vooral verschuiving voorkomen.

## 2.5 MILIEULABELS ALS BEWIJSMIDDEL

Deze criteriafiche somt voor elk criterium de mogelijke bewijsmiddelen op. Daarbij wordt in eerste instantie gefocust op bewijsmiddelen die de producent of leverancier wettelijk verplicht is ter beschikking te stellen en op documenten, testen en normen die in de sector veel voorkomend zijn. Wanneer er milieulabels zijn die aantonen dat aan het criterium werd voldaan, wordt dit ook bij de bewijsmiddelen vermeld.

- FSC-label  
Het FSC-label gaat alleen over de oorsprong van het hout of de houtvezels in het product. Afhankelijk van het type label (mixed, pure) vertelt het label je dat het hout volledig uit duurzaam beheerde bossen afkomstig is, of uit een mix van duurzaam beheerde bossen, recyclage en legale boskap (max. 30%). Er is een ruim aanbod van gelabelde producten op de Belgische markt<sup>5</sup> (±88 leveranciers van binnenvloeren).
- PEFC-label  
Het PEFC-label lijkt sterk op het FSC-label. Het gaat alleen over de oorsprong van het hout of de houtvezels in het product en maakt het onderscheid tussen producten waarvan alle hout uit duurzaam beheerde producten afkomstig is en producten met een mix van bronnen. Er is een ruim aanbod van gelabelde producten op de Belgische markt<sup>6</sup> (±31 leveranciers van binnenvloeren)
- Blaue Engel (criteriaset d.d. januari 2013)  
Blaue Engel heeft criteria voor vloeren uit hout, voor elastische vloerbekledingen en vloerbekledingen uit textiel. ±2 producenten van houten vloeren en ±65 producenten van elastische en textielen vloeren brengen gelabelde producten op de Europese markt.
- GUT-label (criteriaset d.d. 2014)  
Het GUT-label verzekert dat bij de productie van tapijten rekening gehouden wordt met verschillende milieu- en veiligheidscriteria. Er zijn ±45 merken met een GUT-label op de Belgische markt.
- Nordic Swan (criteriaset d.d. 25 februari 2015)  
Nordic Swan behandelt zowel harde als elastische vloerbekleding. De criteria gaan o.a. over de emissies van de vloerbekleding, de oorsprong van de grondstoffen en de toegevoegde chemische stoffen. Er zijn ±15 merken op de Europese markt.
- EU Ecolabel (criteriaset d.d. 9 juli 2009)  
Het EU Ecolabel heeft criteria voor harde vloer- en wandbekleding. Er zijn 16 licenties voor harde vloer- en wandbekleding toegekend, goed voor ±12.000 producten.<sup>7</sup>
- Natureplus (criteriaset d.d. juni 2015)  
Natureplus heeft criteria voor verschillende vloertypes uit hernieuwbare bronnen, zoals vloeren uit hout of op basis van hout, linoleum vloerbekledingen en vloerbekledingen uit textiel. De criteria gaan in grote lijnen over de gebruiksgeschiktheid, het effect op de gezondheid en het effect op het milieu. Het aanbod op de Belgische markt is erg klein (±5 merken).

## 3 VOORWERP VAN DE OPDRACHT

Zie ['algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen'](#). Wanneer het voor jouw locatie interessant is om een vlot aanpasbaar systeem van vloerbekleding te installeren, maak je dat best al duidelijk in het voorwerp van de opdracht. Bijvoorbeeld:

Leveren en plaatsen van een vlot aanpasbare vloerbekleding [*eventueel verder toe te spitsen, bv. modulair, met omkeerbare verbindingen / niet-verlijmd ...*].

<sup>5</sup> Catalogus van FSC-gelabelde producten op de Belgische markt: <https://www.ikzoekfsc.be/>

<sup>6</sup> Catalogus van PEFC-gelabelde producten op de Belgische markt: <http://www.pefc.be/nl/bedrijf/lijst-pefc-gecertificeerde-bedrijven/recherche#undefined>

<sup>7</sup> Bron: Facts and Figures, Europese Commissie (maart 2016), <http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/facts-and-figures.html> - Deze informatie wordt regelmatig geactualiseerd. De exacte cijfers worden niet gecommuniceerd voor productgroepen waarvoor minder dan negen producentenlicenties of 190 gelabelde producten zijn.

## 4 TECHNISCHE VEREISTEN

### 4.1 BEPERKEN VAN EMISSIES NAAR BINNENLUCHT

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#). Het beperken van emissies naar de binnenlucht werd er als gunningscriterium voorgesteld. Voor harde en zachte vloerbekleding legt het KB Emissies<sup>8</sup> minimumeisen op i.v.m. de emissies. In bijlage 1 bij het KB vind je een gedetailleerde opsomming van vloerbekleding waarop het KB van toepassing is. Als bijlage twee vind je de drempelniveaus voor de verschillende emissiekenmerken.

Alle producten die vanaf 1 september 2015 op de Belgische markt aangeboden worden, moeten voldoen aan de bepalingen uit het KB. Om dat aan te tonen, moeten de producenten voor elk product een productemissiedossier ter beschikking hebben in hun bedrijf. Het KB voorziet, in art. 3, hierop wel een uitzondering voor vloerbekleding voor de restauratie of het onderhoud van gebouwen met een bijzonder historisch of cultureel belang.

Het KB legt verplichtingen op maar is erg nieuw. Niet alle handelaars zijn er al mee vertrouwd. Daarom is het nuttig om in je bestek extra aandacht op het KB te vestigen. Voor vloerbekleding uit textiel is het GUT-label sterk ingeburgerd. Het GUT-label hanteert strengere eisen dan het KB Emissies. Daarom kan je als aankoper overwegen om, wanneer je al hebt vastgesteld dat je textielen vloerbekleding wenst aan te kopen, de minimumeisen uit het GUT-label op te leggen.

Het product (in zijn geheel) voldoet aan de eisen m.b.t. drempelniveaus zoals vastgesteld in bijlage 2 van het KB van 8 mei 2014 tot vaststelling van de drempelniveaus voor de emissies naar het binnenmilieu van bouwproducten voor bepaalde beoogde gebruiken.

Bewijsmiddelen:

- Productemissiedossier

### 4.2 VLOT AANPASBARE SYSTEMEN

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#) (Aankoop in functie van hergebruik of hoogwaardige recycling). Heel wat overheidsgebouwen zijn continu in verandering. De gebouwen veranderen mee met de veranderende organisatie en de veranderende inzichten. Denk maar aan de tendens om bestaande gebouwen in te richten naar open landschapskantoren, maar ook aan aanpassingen die gebeuren omdat diensten opnieuw samengesteld worden, vergroten of verdwijnen. Het is in zo’n situatie handig wanneer ook je inrichting vlot aangepast kan worden.

Daarnaast is vlot aanpasbare vloerbekleding ook handig om vlekken die je niet meer kan schoonmaken of slijtage aan je vloerbekleding op een eenvoudige en goedkope manier op te lossen. Zo verleng je de levensduur van je vloerbekleding en zorg je ervoor dat deze altijd proper oogt. Denk er wel aan dat, o.a. voor tapijttegels, een nieuwe tegel wat zal afwijken in uitzicht. Je kan het verschil negeren, kiezen voor gelijkaardige vloerbekleding, kiezen voor contrasterende vloerbekleding of vloerbekleding weg halen uit een kleinere ruimte (bv. een kleine printerruimte) waar dan andere vloerbekleding gelegd wordt terwijl er voldoende gelijke tegels vrijkomen om de herstelling uit te voeren.

De voorgestelde *[vloerbekleding]* vormt een modulair systeem dat gemakkelijk aangepast kan worden aan een veranderende behoefte of dat gedeeltelijke vervangen kan worden bij slijtage of vuil.

<sup>8</sup> Koninklijk besluit van 8 mei 2014 tot vaststelling van de drempelniveaus voor de emissies naar het binnenmilieu van bouwproducten

## 4.3 HOUT UIT DUURZAAM BEHEERDE BOSSEN (HOUT)

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#). Heel wat vloerbekledingen worden uit hout of op hout gebaseerde producten (multiplex, MDF ...) gemaakt.

## 5 GUNNINGSCRITERIA

### 5.1 BEPERKEN VAN EMISSIES NAAR BINNENLUCHT

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#). Voor vloerbekleding is het productemissiedossier, dat de producenten verplicht moeten opstellen in het kader van het KB Emissies, een interessant bewijsmiddel voor het voorgestelde gunningscriterium.

### 5.2 AFVALBEHEER BIJ PRODUCTIE EN PLAATSING

Een aantal producenten zamelen hun bijproducten selectief in om ze op een hoogwaardige manier te recyclen. Sommige plaatsers zamelen snijresten selectief in om ze terug te brengen naar de producent voor hoogwaardige recyclage. Om na te gaan wat de producent met zijn bijproducten of ingezamelde snijresten doet, kan je vragen naar de procedures voor afval- en materiaalbeheer. Producenten met een milieumanagementsysteem (bv. ISO 14001) moeten deze procedures goed documenteren.

Het product wordt hoger gewaardeerd indien het afvalbeheer tijdens het productie- en/of plaatsingsproces op een adequate manier gebeurt en dat uit het proces afkomstige bijproducten / resten benut worden.

Bewijsmiddelen:

- Informatie over de procedures m.b.t. afvalbeheer bij de producent en/of opdrachtnemer  
De aangeleverde documentatie bevat minstens informatie over hoe de producent / plaatser:
  - de inzameling van resten organiseert tijdens de plaatsing en;
  - recycleerbare materialen uit de afvalstroom scheidt en gebruikt in de eigen productie of recycleert met het oog op andere toepassingen en;
  - gevaarlijke afval bewerkt en verwijdert

### 5.3 DUURZAAM MATERIAALBEHEER

Zie [‘algemene fiche materialen voor de herinrichting van gebouwen’](#).

Voor zachte vloerbekleding zijn er heel wat voorbeelden van het gebruik van gerecycleerde grondstoffen. Verder worden er heel wat producten aangeboden die ontworpen zijn met het oog op hergebruik en/of recyclage en zijn er producenten en leveranciers die een retoursysteem voor recyclage onderhouden. In dat kader vind je op de Belgische markt o.a. producten van tapijttegels en linoleum met een C2C-label. Vloerbekleding uit hout, bv. parket, is een voorbeeld van veelvoorkomende vloerbekleding uit een hernieuwbaar materiaal.

////////////////////////////////////

**Praktijkvoorbeeld: Gerecycleerde visnetten als grondstof voor tapijttegels**

Heel wat producenten van tapijttegels gebruiken gerecycleerd garen uit polyamide 6. De gerecycleerde grondstof wordt gehaald uit oude tapijten, visnetten, dekzeilen, vrachtwagenzeilen, parachutes ... Een project voor de inzameling van visnetten geeft mooi weer hoe milieu en maatschappij hand in hand kunnen gaan. De inzameling kadert binnen een sociaal initiatief op de Filipijnen, waarbij de inwoners uit een verarmde streek een vast inkomen verwerven door grondstoffen in te zamelen en zo meteen bijdragen tot het schoonmaken van de nabije stranden. Het project wordt binnenkort uitgebreid naar Kameroen.

## 6 UITVOERINGSVOORWAARDEN

### 6.1 TERUGNAME VAN OUDE VLOERBEKLEDING (ZACHTE VLOERBEKLEDING)

Verschillende leveranciers geven de garantie dat ze de oude vloerbekleding terugnemen met het oog op duurzame verwerking wanneer ze nieuwe vloerbekleding plaatsen. De leveranciers zullen echter niet noodzakelijk alle vloerbekleding terugnemen. De leveranciers, en bij uitbreiding de producenten waar zij mee samenwerken, zijn immers vooral ingesteld op de materialen waar ze zelf mee werken. Wanneer je bv. parket vervangt door vloertegels, kan het zijn dat de leverancier geen kanaal heeft om de materialen terug te bezorgen. Neem dit aspect dus zeker op in je marktverkenning of marktraadpleging zodat je weet wat de markt kan doen. Zo kan je ook ontdekken welke technieken voor duurzame verwerking voor jouw oude vloerbekleding worden gehanteerd. De mogelijkheden verschillen immers van product tot product.

Een andere mogelijkheid is de terugname van het oude materiaal door de oorspronkelijke producent. Een voorbeeld is het systeem waarbij de klant een 'voucher' ontvangt die de waarde van het aangekocht materiaal vermeldt. Bij de aankoop van nieuwe producten en het inleveren van de oude, wordt de voucher verrekend. Deze praktijk is echter moeilijk toepasbaar binnen het kader van de wetgeving overheidsopdrachten.

De oude vloerbekleding wordt teruggenomen door de leverancier / producent van de nieuw te leveren vloerbekleding. De oude vloerbekleding moet op een milieuverantwoorde wijze verwerkt worden en de producent moet aantonen wat er mee is gebeurd.

Wanneer de inschrijver in het kader van de gunningscriteria informatie indient over de terugname en verwerking van de oude tapijten, dan moet de terugname en verwerking gebeuren volgens deze informatie.

## 7 OPMERKINGEN M.B.T. DE FICHE?

Het is voor de Vlaamse overheid belangrijk dat deze fiche gebruikersvriendelijk is voor alle aankopers. Hoe meer aankopers hun ervaringen m.b.t. het gebruik van (de criteria uit) deze fiche delen, hoe beter we de fiche kunnen maken. Aarzel dus niet om je opmerkingen door te geven.

Departement Omgeving  
E-mail: [els.verwimp@vlaanderen.be](mailto:els.verwimp@vlaanderen.be)  
Tel.: 0493 97 02 27

////////////////////////////////////