

GREEN BUILDING GUIDELINES

De Bijenkorf is het meest inspirerende, creatieve en duurzame warenhuis, waar iedereen zich bijzonder kan voelen.

ONZE MISSIE



De beloften van de Bijenkorf

Circulariteit
Niet weggooien,
maar opnieuw
gebruiken

- in 2030 bevat 30% van onze verkopen een circulair item
- in 2030 wordt al ons afval gerecycled

Klimaat
Onze CO₂
uitstoot
reduceren

- in 2030 hebben wij onze CO₂ uitstoot gehalveerd
- in 2027 heeft 76% van onze merken een CO₂ doelstelling

Materialen
Overgaan op meer
verantwoorde
materialen en
grondstoffen

- jaarlijks groeit ons duurzame aanbod van de belangrijkste materialen met 10%
- in 2030 voldoet onze volledige winkelinrichting aan onze green building guidelines

Keten
Werken aan
goede arbeids-
en leef-
omstandigheden

- we bouwen aan een waardig, veilig en rechtvaardig bestaan in onze keten

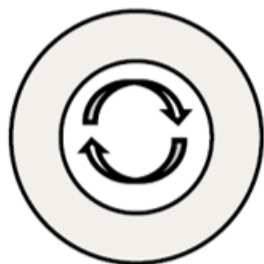
Werkgeverschap
Iedereen zich
bijzonder laten
voelen

- we streven naar gelijk loon voor gelijk werk
- we zijn een gewaardeerde, inclusieve werkgever
- in 2030 hebben we 100.000 levens positief beïnvloed

DOELEN 2024-2030

Sinds 2024 hebben wij onze 12 doelen aangescherpt tot 7 heldere doelen in de **Green Building Guidelines**.

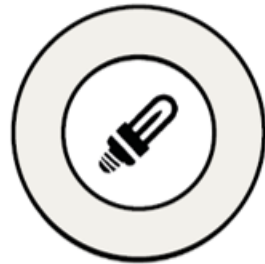
Stap 1 is altijd hergebruik van aanwezige meubels of componenten. Daarna leggen wij bij nieuwe producties de nadruk op de rechter doelen, die in de volgende pagina's verder gespecificeerd worden.



HERGEBRUIK



DUURZAAM
GEPRODUCEERD
HOUT



ENERGIEZUINIGE
VERLICHTING



PRODUCTEN
MET LAGE
UITSTOOT



LOKALE EN
EUROPESE
PRODUCTEN



HOOG
GERECYCLED
GEHALTE



GESCHEIDEN
BOUWAFVAL

GREEN BUILDING GUIDELINES

HOUT alleen uit bossen met eisen op duurzaam bosbeheer en aantoonbare gedocumenteerde herkomst



Productgroep

MDF
Multiplex
OSB/spaanplaat
Massief hout
Fineer

Voorkeur dBK op volgorde:

1. Gerecycled FSC gecertificeerd
2. Lokaal geproduceerd (<800 km van NL)
3. 100% FSC gecertificeerd

Administreren:



VERLICHTING alleen LED toegestaan



Lichtbronnen

Voorkeur dBK op volgorde:

1. Colour Rendering, RA > 90
2. Luminaire Efficiency > 89 lm/W
3. Colorshifting max. 3 MacAdam
4. Lifespan 50.000hr L85 B10

Armaturen

1. Lokaal geproduceerd
2. Geproduceerd van gerecycled materiaal
3. Recyclebaar en herbruikbaar

Administreren:

- NEN standaarden
- LM79 en LM80 rapporten
- Technische specificaties

GREEN BUILDING GUIDELINES

MINIMALE VOS-UITSTOOT vluchtige organische stoffen



Productgroep

MDF
Multiplex
OSB/spaanplaat
Houten vloeren
Fineer

Voorkeur dBK op volgorde:

1. VOS-vrij (NAF)
2. E 0,5 categorie EN 13986, 14080, 14342 of ULEF
3. E1 categorie EN 13986, gemeten volgens EN 717-1 / 717-2 of zonder toegevoegde UREA Formaldehyde (NAUF)

Lijmen en kitten

1. VOS-vrij
2. C1 categorie EN 13999
3. C2, C3 categorie
4. EN 13999 of EMICODE EC1 PLUS

Verf, primers en coatings

1. VOS-vrij
2. VOS-laag
3. Fase-2 voor oplosmiddelen, Europese Decopaint Directive 2004/42/EC

Gerecycled PVC
Tapijt

1. Ftalaat-vrij – geen weekmakers

Administreren:

- Greenguard certificaat
- Reach compliancy
- C2C
- EPD; Environmental Product declaration
- Technische specificaties
- Material safety data sheet
- HPDC Health product declaration certificate
- LCA – life cycle assessments
- Declare Label
- EMICODE
- AgBB
- GUT (carpets)



GREEN BUILDING GUIDELINES

LOKAAL vervaardigd en geassembleerd in NL of Europa



Productgroep

Meubels
Interieurelementen
Afwerkingen
VM

Voorkeur dBK op volgorde:

1. Nederlands fabrikaat
2. Lokaal geproduceerd <800 km van NL
3. Europees geproduceerd van materialen die geheel of gedeeltelijk uit de EU komen

Administreren:

- LCA
- Leveranciersverklaring voor preferentiële oorsprong (2015/2447)EUR1 of EUR-MED' of Vergunning toegelaten Exporteur

HERGEBRUIK van materialen en bouwafval scheiden



Doel 80% hergebruik en voorkeur voor terugname-materialen

Scheiden van bouwafval is verplicht t.b.v. recycling :

Hout (A, B en C-kwaliteit), staal, aluminium, RVS, glas, kunststoffen, lichtarmaturen, verpakkingsmaterialen, gips*, keramiek* en dekvloeren*
(* mits in grote aantallen)

Is gescheiden afvoeren ingewikkeld, dan kunnen wij hierin adviseren.

Elektra

Elektrische apparatuur dient gescheiden te worden van ander afval en door WeCycle te worden ingezameld

Administreren:

- Projectinformatie en facturen bij de producenten en leveranciers
- Jaarrapporten
- WeCycle

GREEN BUILDING GUIDELINES

MATERIALEN MET GERECECLEDE INHOUD *hebben prioriteit*



Productgroep

Acryl
Plastic
Synthetisch rubber

Gips

Wol en katoen

Synthetische stoffen

Voorkeur dBK op volgorde:

1. Producten met een gevalideerd minimum van 25% gerecyclede inhoud.
2. Producten met een gevalideerd minimum van 20% gerecycled materiaal, de ambitie ligt op 50%.

1. Stoffen met een gevalideerd minimum van 25% gerecyclede inhoud.
2. Alternatieven: Better Cotton / Better Wool

1. Stoffen met een gevalideerd minimum van 25% gerecyclede inhoud.
2. Stoffen met een terugname-optie

Administreren:

- Gerecyclede inhoud:
GRS certificaat
RCS certificaat
- Better Cotton: GOTS | TE (Rcrt) | Fairtrade Cotton | OCS 100 | BCI
- Better wool: ZQ Standard | RWS | SFA



VERBODEN MATERIALEN

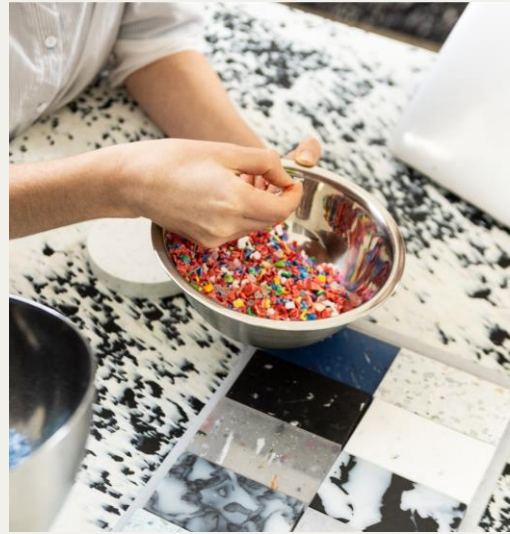
PVC
Exotische huiden
Bont
Tropisch hout

Tevens geen voorstander van:

1. Angora en mohair
2. Virgin fossiele grondstoffen: PVC, polyester, kunststoffen en synthetische rubbers

Administreren:

- Looijercertificaat



SAMENWERKING MET ONZE LEVERANCIERS

Wij kunnen onze innovatieve projecten die voldoen aan deze richtlijnen alleen realiseren op basis van vertrouwen en wederzijdse ambities in samenwerking met onze interieurbouwers en partners.

Om de resultaten te kunnen waarborgen ondertekenen partners een verklaring waarin vastgelegd wordt dat er conform onze Green Building Guidelines wordt geproduceerd. Ter controle voeren wij steekproeven uit en kunnen wij documentatie en certificaten opvragen.

Wij verwachten van onze partners dat zij de bronnen, certificaten en facturen van de gebruikte materialen of materiaalstromen tot 5 jaar na oplevering bewaren ter inzage.



