

VOORDELEN **DUBOKEUR**[®]

nibe

Nederlands Instituut voor
Bouwbiologie en Ecologie



ALGEMEEN

- DUBOkeur[®] producten zijn door een **onafhankelijk instituut** en met een **wetenschappelijk onderbouwde** levenscyclusanalyse (LCA) methode getoetst op milieuvriendelijkheid;
- Beoordelingsmethode o.b.v. de methodiek, die o.a. ook gebruik wordt voor de **Nationale Milieudatabase, MRPI**, etc. De gebruikte methode is in Europa breed gedragen en voldoet aan de gangbare NEN-EN normen voor het uitvoeren van LCA berekeningen;
- Bij alle DUBOkeur[®] gecertificeerde producten wordt een certificaat geleverd. Hiermee is aangetoond dat het één van de meest **milieuvriendelijke alternatieven** binnen een toepassing is. Het certificaat kan tevens gebruikt worden als toevoeging bij de algemene productinformatie;
- **Vijf van de vijf sterren** op het onderdeel 'Milieu' van de **keurmerkenwijzer**, uitgebracht door Milieu Centraal.

PROMOTIE

- DUBOkeur[®] producten staan prominent vermeld op www.nibe.info en de **APP (NIBE milieuclassificaties)**. Deze website/APP is de **grootste gratis LCA database** van Nederland en heeft op dit moment meer dan **achtduizend geregistreerde leden**. Het logo van de DUBOkeur licentiehouders komt voor op de homepage en in de DUBOkeur[®] productenlijst. Meer gedetailleerde informatie over de DUBOkeur[®] producten en de certificaten is te vinden bij de milieuclassificaties van de toepassing waarin het product getoetst is. Hierdoor vinden de gebruikers van de website/APP direct welke concrete producten het DUBOkeur[®] hebben. **De NIBE milieuclassificaties hebben inmiddels ruim 10.000 actieve accounts**;
- Daarnaast organiseert het NIBE, indien gewenst, een **officiële uitreiking** van het DUBOkeur[®] certificaat. Deze biedt een mooie gelegenheid tot een pers- en fotomoment;
- Het NIBE begeleidt en helpt bij het schrijven van persberichten met betrekking tot het halen van een DUBOkeur[®];
- Het NIBE zal de nieuwe DUBOkeur[®] producten en de hergecertificeerde producten kenbaar maken via **Twitter**, via [@duurzaamheid](https://twitter.com/duurzaamheid) met **2300 volgers**);
- De nieuw gecertificeerde producten en de hergecertificeerde producten worden vermeld in de **NIBE nieuwsbrieven** (+/- 2000 leden). Deze nieuwsitems worden ook toegevoegd aan de websites: www.nibe.info en www.nibe.org;
- Al de DUBOkeur[®] producten worden vermeld in het tweejaarlijks uitgebrachte tabellenboek: **'NIBE's Tabellenboek Milieuclassificaties Bouwproducten'** het handboek voor een duurzame materiaalkeuze. De DUBOkeur[®] licentiehouders krijgen tevens de mogelijkheid om hun DUBOkeur[®] producten op twee aanvullende pagina's te presenteren;
- Veel **media-aandacht in diverse vakmedia** voor het DUBOkeur[®], o.a. op Architectenweb, Duurzaam gebouwd, Bouwen in Oosten, etc);
- Het NIBE neemt de DUBOkeur[®] producten mee in hun **presentaties, gastcolleges, cursussen en workshops**.



DUBOKEUR[®] LICENTIEHOUDERS





VOORDELEN FABRIKANTEN

- DUBOkeur® producenten krijgen een **herkenbaar beeldmerk** bij het getoetste product. Hieruit blijkt dat het product zich **milieutechnisch positief onderscheidt** van andere producten in dezelfde toepassing. Het DUBOkeur-label kan worden gebruikt op de verpakking, de website en het foldermateriaal van het getoetste product;
- **Opdrachtgevers (o.a. de overheden)** nemen duurzaam materiaalgebruik mee in de gunningscriteria. Hierop kan met DUBOkeur® producten positief gescoord worden;
- Duurzaam materiaalgebruik speelt een steeds belangrijkere rol bij de aanbestedende partijen. Met DUBOkeur® producten is een product **aantoonbaar duurzaam**;
- De **Nederlandse overheid** heeft al sinds 2010 de doelstelling om 100% duurzaam in te kopen. Producten met een DUBOkeur® zijn hiervoor **onderscheidend**;
- Sinds 1 januari 2013 is het volgens het **Bouwbesluit 2012** verplicht om een **Milieu Prestatie Gebouw (MPG)** berekening in te leveren bij het indienen van een bouwaanvraag. Producten met een DUBOkeur® zullen daardoor sneller gekozen worden als bouwmaterialen;
- DUBOkeur® producten worden vermeld bij (online) **bouwmaterialen groothandels**;
- Invulling geven aan de **duurzaamheidskwaliteitseisen** van het Bestek;
- **Expositie mogelijkheid** op diverse duurzaamheidscentra en online platforms zoals bijvoorbeeld het ICDU-BO in Rotterdam, www.icdubo.nl)



VOORDELEN BOUWTEAM

Aanbestedende partij

- Aantoonbare duurzame kwaliteitseisen opstellen voor het programma van eisen (PVE);
- Voldoen aan de duurzaam bouwen eisen van bouwwerk/systeem certificering o.a. Greenkeys (www.greenkeys.nl);
- Door de tweejaarlijkse hercertificering van het DUBOkeur® is de beoordeling altijd up-to-date. Met een geldig DUBOkeur® certificaat is voor iedereen duidelijk dat een product in de **actuele situatie** een duurzame keuze is.

Ontwikkelaar / Ontwerper

- Met DUBOkeur® producten kan er gemakkelijk goed gescoord worden op de materiaalmodule van diverse rekenprogramma's zoals BREEAM (MAT 1), en GPR gebouw;
- Duurzaamheidsaspecten spelen een steeds belangrijkere rol bij aanbestedende partijen, met de keuze voor DUBOkeur® producten wordt hieraan voldaan;
- Het DUBOkeur® en de NIBE milieuclassificaties geven in alle bouwfases houvast bij een duurzame materiaalkeuze.

Aannemer

- Houvast bij een duurzame materiaalkeuze en het aandragen van **alternatieve duurzame materialen**;
- Directe contactgegevens van de licentiehouders/producenten.



VOORDELEN GEBOUWGEBRUIKERS

- Een makkelijke keuze voor **gezonde bouwmaterialen**, alleen bouwproducten zonder schadelijke effecten (tijdens de gebruiksfase) voor de gezondheid komen in aanmerking voor het DUBOkeur®;
- Het DUBOkeur geeft **zekerheid over een milieuvriendelijke keuze**, alleen materialen met de laagste milieu-impact over de gehele levenscyclusanalyse komen in aanmerking voor het DUBOkeur®;
- De milieu-impact wordt niet alleen beoordeeld op het gebied van CO₂ maar in totaal 18 milieueffecten worden meegenomen in de beoordeling. Zo spelen ook landgebruik, humane toxiciteit en verzuring mee in de beoordeling. Hierdoor weet de gebruiker dat de DUBOkeur® producten over de gehele LCA tot de top van de milieuvriendelijke keuzes behoren.