

# Informatie zoeken in De Digitale Bouw Bibliotheek



In De Digitale Bouw Bibliotheek zoekt u gericht naar informatie over:  
abstracte bouwdelen • materialen • fabrikantgebonden producten • fabrikanten • bestekteksten  
CAD • regelgeving • principetekeningen • attesten en rapporten • bouwfysische waarden • kosten

## Stap 1 Zoeken op meerdere manieren

- In het invoerveld **A** kunt u direct intypen wat u zoekt: een naam van een product, het soort product, een merk of bedrijfsnaam, een materiaal of een beschrijving van een vorm.
- Zoeken in de getoonde lijsten **C** naar de juist term. Door deze aan te klikken geeft u aan dat u dit item zoekt. In **C1** zoekt u direct op fabrikant en in **C2** op bouwobjecttype.
- Zoeken met behulp van de boomstructuur van de NL-SfB-codering via een klein icoontje links van het invoerveld. Het icoontje staat in het openingsscherm op **5** (*in dit voorbeeld staat hier nu [+]*). Een lijst met zoekresultaten vindt u terug in **B**.

## Stap 2 Zoekresultaten verfijnen

- U kunt vervolgens uw zoekactie nog verder verfijnen door opnieuw via het invoerveld **A**, of de lijsten **C** een zoekopdracht te geven. U kunt ook zoeken op eigenschappen.
- In het invoerveld **A** geeft u de eigenschap op waarop u wilt zoeken. U heeft bijvoorbeeld naar een vlakke buitendeur gezocht. Vervolgens wilt u op de eigenschap (*waarde*) brandwerendheid zoeken. In het zoekmenu, dat automatisch verschijnt nadat u 'brandwerendheid' heeft ingetypt **A**, kunt u vervolgens een waarde opgeven, bijvoorbeeld > 30 minuten. Daarna selecteert u verder op dikte, want u wilt een deur die dikker is dan 60 mm. Alleen de deuren die aan al deze zoekcriteria voldoen blijven uiteindelijk over.

## Stap 3 Alle informatie binnen handbereik

- Alle informatie over het bouwdeel dat u heeft geselecteerd is binnen handbereik. Bij **D** vindt u de hoofdeigenschappen van het geselecteerde product. U vindt hier fabrikantgegevens, een preview **20**, extra foto's **21**, en een link naar de digitale brochure van de fabrikant **22**. In **E1** vindt u tabbladen met diverse soorten informatie over het product, waaronder een technische omschrijving, bedrijfsinformatie, CAD-tekeningen, bestekteksten, bouwfysische waarden en kosten.
- De bestekteksten en CAD-tekeningen kunt u rechtstreeks exporteren naar de Woordpoort of ASD-tekening **24**. Bij CAD kunt u de tekening ook exporteren door dubbel op de tekening te klikken.

## Stap 4 Zoekresultaten vergelijken

- De resultaten van uw zoekactie worden getoond in **B**. Naast de lijst met producten staat de lijst met varianten van het geselecteerde product.
- Als u een aantal gevonden producten met elkaar wilt vergelijken, kunt u met de knoppen **11** en **12** onder de lijst met gevonden producten **B** één of meerdere producten of varianten op het vergelijkingstabblad zetten **19**.

### A Zoekfunctie

- 1 Invoerveld voor zoektermen
- 2 Ingevoerde zoekterm (-en)
- 3 Alle ingevoerde zoektermen wissen
- 4 Laatst ingevoerde zoektermen wissen
- 5 Uitgezonderd (of NL-SfB-zoeken)
- 6 Lijst met zoekgeschiedenis
- 7 Opnieuw
- 8 Meld ontbrekende data
- 9 Persoonlijk paspoort
- 10 Digitale Bouw Bibliotheek Regelgeving

### B Lijst met bouwdelen

- 11 Knop vergelijken (voeg de gekozen varianten van het bouwdeel toe aan de te vergelijken verzameling)
- 12 Knop vergelijk set (voeg alle varianten van het bouwdeel toe aan de te vergelijken verzameling)

### C1 Lijst met fabrikanten

- 13 Aanwezigheid van- en sorteren op productinformatie
- 14 Aanwezigheid van- en sorteren op CAD-informatie
- 15 Aanwezigheid van- en sorteren op bestek informatie
- 16 Aanwezigheid van- en sorteren op brochure
- 17 Aanwezigheid van- en sorteren op bestekservice

### C2 Bouwobjecttypen

### D Algemene productinformatie

- 18 Zoekresultaat tabblad
- 19 Vergelijkingstabblad
- 20 Preview CAD
- 21 Productfoto's (niet getoond in dit voorbeeld)
- 22 Link naar digitale brochure (niet getoond in dit voorbeeld)

### E1 Informatietabbladen per applicatie

- 23 Applicatietabbladen met eigenschappen (in dit voorbeeld CAD-tabblad)

### E2 Eigenschappen van geselecteerd bouwdeel en invoervelden

### E3 Productinformatie en export (in dit voorbeeld CAD-afbeeldingen)

- 24 Export naar applicatie (in dit voorbeeld naar ASD)

### E4 CAD-knoppenbalk (alleen op CAD-tabblad)

- 25 Teksten aan/uit
- 26 Maatlijnen aan/uit
- 27 3D-model aan/uit
- 28 Forceren
- 29 Aspecten
- 30 Schaal