

Digitaal Productpaspoort Sjabloon

UID

1.1 

1.2 

1.3 

DATA CARRIERS

2.1 

 LABEL

3.1 

DoP + DoC

4.1 

4.2  Product-
omschrijving

4.3  Contact-
gegevens

4.4  Referenties

4.5  Certificaten

4.6  Verklaring

TECH. DOCUMENTATIE

6.1  Duurzaamheid-
sprestaties

6.2  Procedures

6.3  Simpele
procedures

6.4  Bewijsvoering
DoP+DoC

INSTRUCTIES

5.1  Gebruik

5.2  Veiligheid gebruik

5.3  Onderhoud

5.4  Veiligheid onderhoud

5.5  Risico maatregelen

5.6  Aanbevelingen

5.7  Training

Data in het Digitaal Productpaspoort Sjabloon (DPpS) op basis van CPR

Het Digitaal Productpaspoort Sjabloon (DPpS) is ontworpen om productdata op een uniforme en gestandaardiseerde manier vast te leggen. Dit sjabloon verbindt productinformatie met relevante wet- en regelgeving, zoals de *Construction Products Regulation* (CPR), en biedt leveranciers een praktische leidraad.

De informatie in het DPpS is op drie niveaus weergegeven:

1. **Visuele samenvatting in het sjabloon links:** Een overzichtelijke weergave van de belangrijkste elementen van het sjabloon, die de structuur en opbouw inzichtelijk maakt.
2. **Uitleg op deze pagina:** Een beknopte toelichting op de kernpunten van het sjabloon en de voordelen voor de sector.
3. **Hyperlinks naar de Ketenstandaard beheeromgeving:** Voor deelnemers van Ketenstandaard is een gedetailleerde uitwerking beschikbaar, inclusief koppelingen naar wetteksten en toekomstige uitbreidingen.

1. Unieke identificatiecodes (UID)

- 1.1 **Producttype**
- 1.2 **Operator** (Fabrikant - Anders)
- 1.3 **Facility** (locatie)

2. Data carrier en links

- 2.1 **Data Carriers van componenten met een eigen paspoort (e.g. QR code, RFID tag)**

3. Label

- 3.1 **Alleen voor consumentenproducten waarvan klimaatprestaties weinig veranderen afhankelijk van de installatie**

4. Prestatieverklaring en conformiteitsverklaring (DoP + DoC)

- 4.1 **Productprestaties** (Levels of Klasse, Berekende waarden, omschrijving, referenties naar diagrammen, referentie naar gebruikte software voor berekeningen)
- 4.2 **Productomschrijving** (Product categorie, verklaard gebruik, productgebruikers, levensduur, belangrijkste materialen, voorwaarden aan gebruik)
- 4.3 **Contactgegevens** (Fabrikant, Authorized Representative, TAB, Notified Body)
- 4.4 **Referenties** naar toegepaste geharmoniseerde specificatie, verificatiesysteem, beoordelingsstelsel, Europees technische beoordelingsdocument, links naar andere databases van de EU, links naar andere verplichtte documentatie toepasbaar op het product
- 4.5 **Certificaten** van (Notified bodies en TABs)
- 4.6 **Verklaring** (versienummer van DoP+DoC, datum van die versie, verklaring en handtekening)

5. Instructies voor gebruik en veiligheid

- 5.1 **Instructies voor gebruik** (compatibiliteit en integratie met systemen of kits, software, andere producten, elektriciteit en elektromagnetisme)
- 5.2 **Instructies voor veiligheid tijdens gebruik** (instructies voor veilig gebruik, veiligheidsmaatregelen door de gebruiker, veiligheidsequipment voor de gebruiker, wat te doen bij een ongeval of falen van het product, andere vereisten voor veilig gebruik)
- 5.3 **Instructies voor onderhoud** (onderdelen die slijten, hoe de levensduur te verlengen en productfalen te voorkomen, inspecties)
- 5.4 **Instructies voor veiligheid tijdens transport, installatie, deinstallatie, onderhoud, en afbreken** (tekeningen, connecties/ losmaakbaarheid in relatie tot andere producten, voorzorgsmaatregelen, potentiële risico's)
- 5.5 **Maatregelen om risico's te beperken**
- 5.6 **Aanbevelingen** (reparatie, hergebruik, recyclen, herfabriceren, deinstalleren, safe deposit)
- 5.7 **Training**

6. Technische documentatie

- 6.1 **Duurzaamheidsprestaties** (lijst van 19 Milieugerelateerde essentiële karakteristieken)
- 6.2 **Informatie over procedures** (om te verzekeren dat het product aan prestaties en conformiteit voldoet en blijft voldoen)
- 6.3 **Informatie over de toepassing van versimpelde procedures** (e.g. custom producten, vervanging van type-testen en type-berekeningen, autorisatie van een andere fabrikant om hun prestatieverklaring te gebruiken, versimpelde procedures voor microenterprises)
- 6.4 **(Bewijsvoering) Alles wat nodig is om prestaties en conformiteit te demonstreren**