

Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsens vejledning om sundhedsmæssig dokumentation for byggevarer i kontakt med drikkevand ved markedsføring og salg i Danmark

Indledning:

Det overordnede formål med reglerne om byggevarer i kontakt med drikkevand er at sikre, at byggevarerne i videst muligt omfang ikke afgiver sundhedsskadelige stoffer til drikkevandet.

I bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand er det fastsat, at byggevarer i kontakt med drikkevand kan markedsføres og sælges, hvis det kan dokumenteres, at byggevareren som helhed eller de vandberørte delkomponenter, som byggevareren består af, er:

1. godkendt af Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen (GDV-godkendelse),
2. certificeret i Tyskland i overensstemmelse med den gældende tyske ordning eller
3. godkendt i Nederlandene i overensstemmelse med den i Nederlandene gældende ordning eller
4. typegodkendt i Sverige

Denne vejledning har til formål at konkretisere og udfolde bekendtgørelsens krav.

Vejledningen opstiller en oversigt over hvilke certifikater, typegodkendelser og godkendelser, der kan dokumentere, at byggevareren lever op til bekendtgørelsens krav. Det er ansøgers ansvar at sikre sporbarhed fra certifikat til byggevarer.

For spørgsmål vedr. sundhedsmæssig dokumentation i relation til markedsføring og salg jf. ovennævnte punkt 1-4, henvises til Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen.

Sundhedsmæssig dokumentation for byggevarer i kontakt med drikkevand:

Virksomheder, der markedsfører eller sælger byggevarer jf. bekendtgørelsens § 3 stk. 1, nr. 1-4, skal til stadighed kunne dokumentere, at byggevareren opfylder bekendtgørelsens krav. Det gælder alle virksomheder, der sælger og markedsfører og dermed både producenter, importører og forhandlere.

I figur 1 er oplistet, hvilke certifikater, typegodkendelser og godkendelser, der kan dokumentere, at byggevareren lever op til bekendtgørelsen. Derudover er der de sundhedsmæssige VA-godkendelser, der var gyldige pr. 1. april 2013 og som kan markedsføres og sælges frem til den 1. juli 2017.

Figur 1. Sundhedsmæssig dokumentation for vandberørte byggevarer i kontakt med drikkevand: De svenske typegodkendelser, den tyske ordning, den nederlandske godkendelsesordning eller GDV-ordningen:

	GDV-ordningen	Den tyske ordning	Svensk typegodkendelsesordning	Den nederlandske godkendelsesordning
Dokumentation for metaller	GDV-godkendelse (certifikat) med brug af færdigvaretest, jf. bilag 1, skema 2 i bekendtgørelsen.	DVGW certifikat - (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.)	Svensk typegodkendelse fra enten SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut eller Kiwa Sverige.	Den nederlandske ATA-godkendelse (Attest Toxicological aspects)/The Kiwa Water Mark
Dokumentation for plast og elastomerer	GDV-certifikat med brug af toksikologisk vurdering og test og/eller KTW certifikat - (Materialien in Kontakt mit Trinkwasser) og/eller DVGW-certifikat og/eller den nederlandske ATA-godkendelse (Attest Toxicological aspects)/ The Kiwa Water Mark*	DVGW certifikat - (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.)	Svensk typegodkendelse fra enten SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut eller Kiwa Sverige.	Den nederlandske ATA-godkendelse (Attest Toxicological aspects)/ The Kiwa Water Mark
Sammensatte produkter, f.eks. vandhaner	GDV-certifikat for den samlede byggevarer eller for hver enkelt delkomponent.	DVGW certifikat - (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.)	Svensk typegodkendelse fra enten SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut eller Kiwa Sverige.	Den nederlandske ATA-godkendelse (Attest Toxicological aspects)/ The Kiwa Water Mark

*Det er ansøgers ansvar at sikre sporbarhed fra certifikat til byggevarer. KTW/DVGW-certifikaterne og ATA/The Kiwa Water Mark-godkendelserne kan i GDV-ordningen bruges som sundhedsmæssig dokumentation for de materialetyper/forhold, der er angivet som værende testet/vurderet i de pågældende certifikater/godkendelser. Hvis der f.eks. i et KTW-certifikat for en delkomponent, der er udført af både plast og elastomerer, ikke er foretaget test/vurdering af elastomer-delene, kan Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen kræve supplerende sundhedsmæssig dokumentation for disse elastomer-dele, jf. bekendtgørelsens bilag 1. Der kan også være forhold som f.eks. bakterier/bakterievækst i filtre i vandbehandlingsanlæg, som f.eks. KTW/DVGW ikke er sundhedsmæssig dokumentation for og hvor Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen ligeledes kan kræve sundhedsmæssig dokumentation for, jf. bekendtgørelsens bilag 1. Opretholdelse af en GDV-godkendelse i hele GDV-godkendelsesperioden forudsætter, at GDV-indehaver til stadighed over for Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen kan dokumentere, at de i GDV-godkendelsen anvendte udenlandske certifikater er gyldige. Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen kan kræve at udenlandske certifikater oversættes til dansk eller engelsk i det omfang at det er nødvendigt for at sikre sporbarhed fra den byggevarer eller delkomponent hertil, som der søges om GDV-godkendelse for.

Markedskontrol:

Virksomheder, der markedsfører og sælger byggevarer jf. § 3 stk. 1, nr. 1-4, skal ved markedskontrol forevise dokumentation svarende til ovenfor. Dertil kommer de sundhedsmæssige VA-godkendelser, der var gyldige pr. 1. april 2013 og som kan markedsføres og sælges frem til den 1. juli 2017. Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen kan ved sin markedskontrol kræve, at producenten, importøren og/eller forhandleren tilvejebringer oplysninger, der kan verificere f.eks. ægthed, sporbarhed og gyldighed af DVGW-certifikatet, ATA-godkendelse/The Kiwa Water Mark, den svenske typegodkendelse, GDV-godkendelsen eller de frem til 1. juli 2017 gyldige sundhedsmæssige VA-godkendelser. Det kan eksempelvis tilvejebringes ved, at producenten, importøren og/eller forhandleren dokumenterer at byggevaren kan henføres til det konkrete certifikatnummer eller godkendelsesnummer. Det kan f.eks. ske ved, at certifikat- eller godkendelsesnummer fremgår af byggevaren, emballage, følgedokumenter eller lign.

For så vidt angår GDV-godkendte byggevarer, kan disse mærkes med "Godkendt til drikkevand"-mærket. Der er i den forbindelse mulighed for at GDV-godkendte byggevarer, alternativt til fysisk mærkning på byggevaren, emballage mv., kan mærkes med "Godkendt til drikkevand" digitalt. Et digitalt mærke skal være umiddelbart tilgængeligt og læsbart, så det fremgår ligesom på tryk. Digital mærkning kan ske ved, at der f.eks. fysisk er anbragt en strekkode på byggevaren, emballage mv. og som er et link hen til en konkret hjemmeside, hvor de konkrete lovpligtige oplysninger, jf. bekendtgørelsen for den pågældende byggevare, findes. Formålet er, at forbrugeren eller installatøren dermed direkte har adgang til relevante oplysninger, herunder det konkrete GDV-godkendelsesnummer kombineret med "Godkendt til drikkevand"-mærket. Det er derfor ikke nok, at der er link til f.eks. forhandlerens hjemmeside generelt, da linket skal være direkte til oplysningerne om den konkrete byggevare.

Links til lister over udvalgte udenlandske certifikater:

Link til oplysninger om gyldige typegodkendte produkter på SPs hjemmeside:

<http://www.sp.se/sv/index/services/certprod/certprodprofil/bygg/tappv/Sidor/default.aspx>

Den andet svenske certificeringsorgan KIWA har ikke hidtil haft dette, men planlægger at lave en liste.

Link til oplysninger om gyldige DVGW-certifikater kan findes her:

<http://mycert.dvgw-cert.com/verzeichnisse/index/7/de/produkte-wasser/verzeichnisse.html>

Link til oplysninger om gyldige ATA/The Kiwa Water Mark-godkendelser kan findes her:

<http://www.kiwa.nl/gecertificeerde-bedrijven.aspx>