



## **A Doka korszakalkotó munkája meghozta gyümölcsét: Először fektették le a kritériumokat, amelyek alapján kiszámítható a zsaluk és állványzatok szénlábnyma**

**Amstetten, 2024. május 24. | A világ egyik vezető zsaluzási és állványozási szolgáltatójaként ismert Doka ismét bebizonyította úttörő szerepét a fenntarthatóság terén. A vállalat központi szerepet játszott a termékek szénlábnymát mérő mutató kiszámításának alapjául szolgáló minimumkövetelmények kidolgozásában, ami nemcsak mérföldkő a zsaluzási és állványozási ipar történetében, hanem egy további lépés az építési szektor dekarbonizálása felé.**

A termékek szénlábnymát mérő mutató (Product Carbon Footprint, PCF) a termékek teljes üvegházhatásúgáz-kibocsátását méri az anyag életciklusának összes releváns szakaszában. A mutató egy fontos eszköz a termékek éghajlatra gyakorolt hatásának felméréséhez, valamint az értéklánc azon területeinek azonosításához, amelyeken csökkenteni lehet a kibocsátást.

### **Példaértékű szerepvállalás**

„A versenyképesség, a fenntarthatóság és az átláthatóság egyre inkább összefonódnak, a fenntartható döntéshozatal pedig pontos adatokat követel. Két évvel ezelőtt a zsaluzási és állványozási ágazatban elsőként teljeskörűen kiszámítottuk több mint 7000 Doka-termék szénlábnymát. Büszkéek vagyunk arra, hogy ahhoz is jelentős mértékben hozzájárulhattunk, hogy az iparágban először lefektessük a minimumkövetelményeket” – magyarázza Robert Hauser, a Doka vezérigazgatója.

A háttér: A betonzsaluzatok minőségvédelmével foglalkozó, zsalu- és állványzatgyártókat, -beszállítókat és -felhasználókat tömörítő európai szövetség, a Güteschutzverband Betonschalungen Europa e.V. (GSV) munkacsoportot hozott létre azzal a céllal, hogy kialakítson egy olyan szabványt a zsaluzási és állványozási szektor számára, amely alapján átlátható módon megállapítható a termékek GSV-szénlábnyma (GSV-PCF-szabvány). A minimumkövetelményeket megfogalmazó, intenzív együttműködésre épülő megegyezést kevesebb mint egy év után most közzétették. Ezzel a lépéssel a Doka és piaci partnerei nemcsak egy új szabványt vezetnek be az iparágban, de az értéklánc üvegházhatásúgáz-kibocsátásának átláthatóságát is előmozdítják.

„Örömkre szolgált, hogy sokéves tapasztalatunkat és számítási módszertanunkat megoszthattuk a GSV közös munkacsoportjával. A vezető gyártók között létrejött, az ágazat egészére kiterjedő megegyezés egy nagy lépéssel közelebb hoz bennünket ahhoz, hogy a termékek szénlábnyma könnyebben összehasonlítható legyen, ami esélyegyenlőséget teremt a zsaluzási és állványozási ágazatban” – teszi hozzá Julia Weber, a Doka fenntarthatóságért felelős részlegének vezetője. A Doka-zsaluk PCF-adatai már megfelelnek a GSV-PCF-szabványnak.

### **Előtérben az ügyfeleknek nyújtott előnyök**

A Doka már több mint két éve az ügyfelek rendelkezésére bocsátja a termékei üvegházhatásúgáz-kibocsátására vonatkozó adatokat. „Amikor a fenntarthatóságról van szó, az adatokra kell hallgatni, nem a megérzésekre” – hangsúlyozza Weber. Éppen ezt tartja szem előtt a Doka PCF-kezdemenyezése, amely az ügyfeleket hivatott támogatni fenntarthatósági törekvéseikben – legyen szó fenntarthatóbb vásárlási döntések meghozataláról, szén-dioxid-keretet meghatározó közbeszerzési pályázatokon való részvételről vagy a saját vállalatuk szénlábnymának (vagyis a 3. körbe tartozó kibocsátás) kiszámításáról.



A PCF ugyanakkor a Doka saját fenntarthatósági stratégiájának is egyik fontos pillére. „Következétesen dolgozunk azon, hogy 2040-re kibocsátásmentesek legyünk, és a jövőben még ennél is alacsonyabb kibocsátással járó termékstratégiák bevezetését tervezzük. A termékek szénlábnymát mérő mutató szolgáltatása adatok már most szerves részét képezik a Doka innovációs folyamatainak” – emeli ki Weber. „Hiszen az adatok átláthatósága a fenntartható építkezés kulcsa.”

**Az alábbi webhelyen olvashat bővebben a Güteschutzverband Betonschalungen Europa e. V. szövetségről:**

[www.gsv-betonschalungen.de/en/](http://www.gsv-betonschalungen.de/en/)

#### **Képek:**

Kérjük, a felhasználáskor tüntesse fel a szerzői jogra vonatkozó információkat.



*Robert Hauser, a Doka GmbH vezérigazgatója*

Szerzői jog: Doka



*A Doka fenntarthatóságért felelős részlegének vezetője, Julia Weber tagja volt a GSV fenntarthatósági munkacsoportjának.*

Szerzői jog: Doka



*A Doka több mint 7000 zsaluzási és állványzati termék PCF-mutatóját számította ki. (A képen látható termék: DokaXdek elem)*

Szerzői jog: Doka

#### **Rólunk:**

A Doka a világ egyik vezető vállalata az innovatív zsaluzat, megoldások és szolgáltatások területén az építőipar minden szegmensében. A vállalat jól átgondolt állványzati megoldások globális beszállítójaként is működik számos felhasználási területen. A több mint 60 országban több mint 180 értékesítési és logisztikai központtal jelen lévő Doka rendkívül hatékony értékesítési hálózattal rendelkezik, amellyel biztosítani tudja a helyszíni tanácsadást, az ügyféltámogatást és a műszaki támogatást, valamint a termékek gyors és professzionális rendelkezésre bocsátását a projekt méretétől és komplexitásától függetlenül. A világszerte 9000 alkalmazottat foglalkoztató Doka az Umdasch-csoporthoz tartozik – a csoport neve immár 150 éve összefonódik a megbízhatósággal, a tapasztalattal és a hitelességgel.

#### **Sajtókapcsolat**

Alexandra Weidinger

külső kommunikációért felelős vezető

Doka GmbH

**M** +43 664 62 94 111

[alexandra.weidinger@doka.com](mailto:alexandra.weidinger@doka.com) | [www.doka.com](http://www.doka.com)