

Transzportbeton

Az elmúlt évben a Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség ellenőrzést végzett a transzportbetonokkal kapcsolatban, amelynek keretében hiányosságot tapasztalt. A betongyártókat és forgalmazókat arról kérdeztük meg, hogy mi volt ennek az oka.



Szilvási András

a Magyar Beton Szövetség ügyvezetője
Tudjuk, hogy a Fogyasztóvédelmi Felügyelőségek ellenőrzi

célirányosak, ezért lepett meg bennünket, hogy váratlanul elkezdték ellenőrizni a betonüzemeket, és természetesen az észlelt apróbb-nagyobb hiányosságra meghozták a megszüntető határozatokat. Hiányoltak az Üzem Tanúsításokat is, amelyeknek a terméktörvény értelmében előkészítés alatt kellene lenni, vagy már el kellett volna készülni. Ennek okát nem értettük, elmenőttük tárgyalni a Fogyasztóvédelmi Főfelügyelet vezető helyetteséhez, és természetesen a felfedett hiányosságok megszüntetésével egyetértünk. Például azzal, hogy a betonüzemben ki kell függeszteni a beton árat, a nyitvatartási időt, meg kell határozni a termék álfaját. Sőt, valamennyire elfogadtuk annak jogosságát is, hogy az üzemek tanúsításra kerüljenek. Legtöbb problémánk viszont az volt, hogy miért csak egy szervezet végez tanúsításokat Magyarországon, szerintünk egyrészt a szervezet egyedül nem képes több száz üzemet átvilágítani, másrészt, ha nincs versenytárs, akkor senki sem kontrollálja az árakat, ráadásul a kizárolagoság kérdése a verseny-törvénybe ütközik. A tárgyalásokban odaig mentünk el, hogy legyen tanúsítás, de azt ne egyetlen szervezet végezze. Jelenleg a mi közbenjárásunkra már kettő létezik az ÉMI Kht. és a Gemkut Kft. A verseny miatt lejjebb is mennek majd a piacra az árak. Meg kell jegyezniem, hogy a tanúsítás egyébként hosszú időt vesz igénybe, fél évtől egészen kilenc hónapig is eltarthat, úgyhogy elközelhető, hogy a mostani várha-



tó ellenőrzésen majd megint fennakadnak azok az üzemek, amelyek már megkezdték ezt, de nem zártult le nájuk a folyamat. Egyébként szereinm felhívni a figyelmet, hogy a tanúsítás csak akkor elvárható, ha olyan helyre szállít az adott cégtől, ahol a minősítés követelményt.

Boros Sándor
az ÉMI Kht.
tudományos munkatársa,
a beton és természetes
kő szakterületek
intézet referense

A legnagyobbi problémának azt mondjuk, hogy nem tartják be az uniós előíráskat figyelembe vevő „új” 2004. évi beton szabványt, ahol a tartóság külön kiemelt elem. A beton ráadásul bizalmi termék és csak 28 nap múlva derül ki, hogy mit

építettek be. Az új beton szabvány kötelezően előírja a megfelelőség igazolás módosztatát is, amely alig van meg egy-két hazai cégnél. A többiek – vagyis a betonlepek körülbelül 98 százaléka – nem veszik tudomásul a változást, mindenféle kiskapukat, kifogásokat keresnek. Az igazi baj a másik oldalon, a megrendelőn van.

Nekik kellene megkövetelni a felfügylet alatti betongyártást. A tartószerkezetileg figyelemhez vehető betonok ugyanis csak „Brüsszelleg” kijelölt külső intérzeti felügyelete alatt gyártathatók. Sem közbeszerzéssel, sem magán tendereknél a kiírók nem követelik meg az új beton szabvány betartását, így még mindig lehet az elavult, sőt visszavont szabványokkal is nagy beruházásokon dolgozni. A Fogyasztóvédelmi Főfe-

Transport concrete

Last year transport concrete was checked by the General Inspectorate for Consumer Protection and several shortcomings were found. We have asked concrete producers and distributors about the reasons.

lügenlőseg felléphet a kényszerítés erejével, de ez nehezebb bonyolultabb kérdés, hiszen a betonlelepek „jogászkodásban”, kifogás-keresésben jöök, bár a betonkeverés fontosabb lenne.



Szilágyi János
a Holcim Zrt. marketing
vezetője:

A Holcim Hungária Zrt magyarországi cementgyáraiban évente több mint 1,3 millió tonna 11 típusú cementet termel, amelyekkel mindenféle minőségi igényt ki tud elégíteni. Az egész országot lefedő betonüzem hálózatunkkal – jelenleg ez 45 üzem – 848 ezer m³ betont, a két

kavicsüzemünkben pedig 474 ezer m³ kavicsot értékesítünk. Főként saját alapanyagainkat használjuk fel betonüzemeinkben, ez egyfelől szavatolja a jó minőséget, másrészt a folyamatos és biztonságos ellátást. A jó alapanyag azonban még nem jelenti azt, hogy ezekből már garantáltan az adott célmak megfelelő minőségű beton készül. A transzportbeton minőségeiben az alapanyagon kívül számtalan tényező játszik szerepet annak érdekében, hogy a kívánt minőséget érjük el. Ez alatt első sorban a szakrúdást értem, úgy mint: betontechnológiai ismeretek, gyakorlati tapasztalat, felhasznált anyagok ismerete; adalékszerök (vegyi anyagok) ismerete; az alkalmazott keverési technika, technológia. Fontos tényezők még: a szállítás, a szállítási távolság, a felhasználási terület ismerete, a betonozás körülmenyei – a külső hőmérséklet, a bedolgozás módja.

Egyéb tulajdonságok, további elvárások is felmerülhetnek, például pum-pálhatóság, fagyállóság. Tapasztalataink szerint a rosszabb minőségű termékek is megélnek a piacon; az

ezeket forgalmazó cégek főként áraikkal csábítják el a vevőket, és hogy a kívánt célra megfelel-e a minőség az pedig már vitatott kérdés.

Tóth Sándor

a Pannon-Beton Kft. szakértője

Tavaly a Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség néhány apróságot kifogásolt a transzportbetonnal kapcsolatban. Véleményem szerint nem nagyon kifogásolható a transzportbeton minősége, inkább mennyiségi problémával merülhetnek fel, amely abból ered, hogy a kivitelező nem tudja felmérni a szükséges betonmennyiséget, és jóval kevesebbet rendel meg, mint amennyi szükséges lenne.

Szili József

a Betoncentrum Kft. tulajdonosa

Voltak kint nálunk a felügyelőstől, és elmondhák, hogy mit hiányolnak az üzerminkben. Mi azokat pótoltuk, és most már kitettünk minden adatot, fontos információt.

Obrusánszky Borbála

23

Betonok vizsgálata

2006. május 17-május 31. között a Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség munkatársai az egész ország területén végeztek ellenőrzést a transzportbeton termékekkel kapcsolatban.

Több hiányosságot is találtak, ebből mi néhány részletet emelnénk ki.

Az MSZ EN 206-1:2002, az MSZ 4798-1:2004 számú honosított szabvány, vagy a régi betonszabvány alapján igazolható transzportbeton megfelelősége, 85 betongyártó üzemet vontak ellenőrzés alá. Az üzemekben készletet nem tartanak, az elkészített betont keverőkocsiban szállítják ki az építkezés helyszínére. A keverhető betonok egy-egy üzemben 7-200 recept alapján készülnek. A nagyobb, tökeerős üzemekben a betonkeverést számítógép irányítja, az alapanyagok mennyiségeit digitális jeladók érzékelik. Az ellenőrzött betonüzemek 70 százalé-

kánál nem állt rendelkezésre a működési engedély annak ellenére, hogy a legtöbb telepen nemesak betont, hanem sódert, homokot, zúzaléket is árusítottak. A hiányosság fő oka az, hogy a helyi önkormányzatok jegyzője szerint a tevékenységhoz elég a telephelyengedély, működési engedély nem szükséges, ezért az engedélyt még a vállalkozók kéresére sem adták ki.

Az eltérő jogszabály-értelmezést a felügyelők jelzések az illetékes jegyzőknek. Általános tapasztalat, hogy a szállítóvelet és a szállítói megfelelőségi nyilatkozatot egy dokumentumban szerkesztik össze, ezt

a termékkal együtt minden esetben átadják. A szállítólevél azonban nem tartalmaz minden adatot, amely a szállítói nyilatkozatban szükséges.

A gyártók 16 százaléka nem készített biztonsági adatlapot a bekerült betonról. A bedolgozott alapanyagokra vonatkozó biztonsági adatlap a betonüzemek 36 százalékánál nem állt rendelkezésre.

Szinte minden betonüzem a régi betonszabvány alapján gyárt, mert a tervezők, kivitelezők még nem nagyon ismerik, és nem igénylik az új szabvány szerinti gyártást.

(Forrás: www.fuf.hu)