

Sika Hungária Kft.

Szakmai nap és gyakorlati bemutató	
Téma:	Vízzáró betonok, vízzáró szerkezetek „Weiße Wannen”
Időpont:	2011. március 22., kedd, 10.00-15.00 óra között
Hely:	Bp. XI. Prielle K. u. 6. – 2. emeleti előadó és labor
Dokumentáció:	Sika Beton Kézikönyv Az MSZ 4798-1: 2004 szerinti beton Vízzáró betonszerkezetek Sika anyagrendszerekkel
Célcsoport:	MMK Építési-, Közlekedési-, Tartószerkezeti-, Vízgazdálkodási és vízepítési Tagozat tagjai, Sika ügyfelei, beruházók, tervezők, kivitelezők MÉK kamarai tagok (építészek)

Program

10.00	Köszöntő – Cég- és üzletágbemutató Asztalos István – üzletágvezető, okl. építészmérnök	15 perc
10.15	A vízzáróság fogalma – történeti áttekintés Asztalos István – üzletág vezető, okl. építészmérnök	15 perc
10.45	Vízzáró betonok technológiai kérdései Tóth László – mérnök tanácsadó, okl. építőmérnök	30 perc
11.15	Vízzáró betonszerkezetek hézagtömítése Hertelendy Gábor – műszaki vezető, okl. építészmérnök	30 perc
11.45	„Weiße Wannen” – a komplex mérnöki gondolkodás Érci Zoltán – Permaton Terv. és Kiv. Kft., okl. építőmérnök	30 perc
	Kávészünet	30 perc
12.45	Gyakorlati bemutató – Alkalmazástechnika Vízzáróság – vízcsökkentés gyakorlati bemutató Korszerű hézagtömítések gyakorlati kérdései Tóth Ferenc – betontechnikus Lisztes János – technikus	60 perc
13.45	Összefoglaló, kérdések, konzultáció	30 perc
	Állófogadás – Büfé-ebéd	45 perc



**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9001:2008 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

