

Seminář: Beton a produkty pro bytovou a občanskou výstavbu

Anotace

Seminář zahrnuje přehled a specifikaci betonů a dalších produktů pro bytovou a občanskou výstavbu. Součástí je technologie betonů pro architektonické účely – barevné a tvarované betony. Zaměřuje se na využití litých potěrů pro provádění podlahových konstrukcí. Podrobněji seznamuje účastníky s technologií výstavby ztraceného bednění včetně betonů pro tyto systémy. Dále se zabývá problematikou konstrukcí z vápenopískových cihel.

Program

8.30–9.00	Registrace
9.00–10.40	Úvodní slovo
	Beton v budovách pro bydlení - design vs. funkce
	Betony pro bytovou a občanskou výstavbu z pohledu předpisů
	Beton a produkty pro konstrukce rodinných domů
10.40–11.00	Přestávka - diskuse, občerstvení
11.00–12.40	Betony pro spodní stavby - bílé vany
	Realizace betonových konstrukcí spodní stavby
	Lité podlahy - technologie a využití ve výstavbě
	Realizace litých podlah - architektonické řešení
12.40–13.20	Velká přestávka - diskuse, občerstvení
13.20–15.15	Dekorativní ražený beton a ostatní dekorativní plochy
	Barevné betony pro občanskou výstavbu
	Efektivní využití systému ztraceného bednění pro bytové a občanské stavby
	Systémy zdění z vápenopískových cihel
	Realizace betonových konstrukcí v bytové a občanské výstavbě
	Dotazník, test
	Předání osvědčení

Prezentující

Ing. Jan Veselý / Českomoravský beton
 PhDr. Matej Šišolák / Jaga Media
 Ing. Michal Števíla, Ph.D. / Svaz výrobců betonu ČR
 Ing. Robert Coufal, Ph.D. / TBG METROSTAV
 Ing. Kristýna Chmelíková / TBG METROSTAV
 Ing. Marek Kubr / METROSTAV D6
 Ing. Oldřich Černý / PROFIMAT
 Ing. Richard Kuba / VELOX-WERK
 Ing. Jiří Kux / VAPIS stavební hmoty
 Bc. Martin Dolníček / CONDECOR
 Ing. Zdeněk Roska / SIKA
 Bc. Jakub Šimáček / TBG METROSTAV
 Bc. Petr Krejča / TBG METROSTAV
 Michal Bárta / TBG Pražské malty