

NOVOSTAVBA REKONŠTRUKCIA MODERNIZÁCIA

Už tradične v septembri začína pre našu školu SPŠ stavebnú v Žiline prednáškový cyklus poriadaný spoločnosťou Asice Prešov. Dňa 25. septembra 2013 sa v hoteli Slovakia konal prezentačný deň zameraný na novostavbu, rekonštrukciu a modernizáciu stavieb. Predstavíme Vám niektoré z nich.

KINGSPAN, s.r.o. – vyrába zateplovacie strešné a stenové panely pre opláštenie budov.

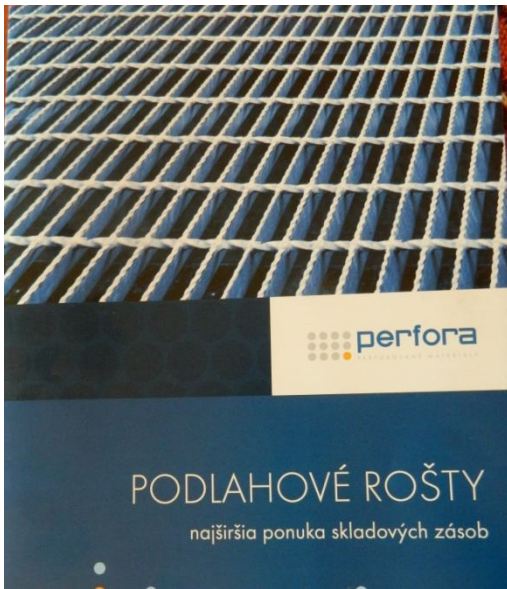
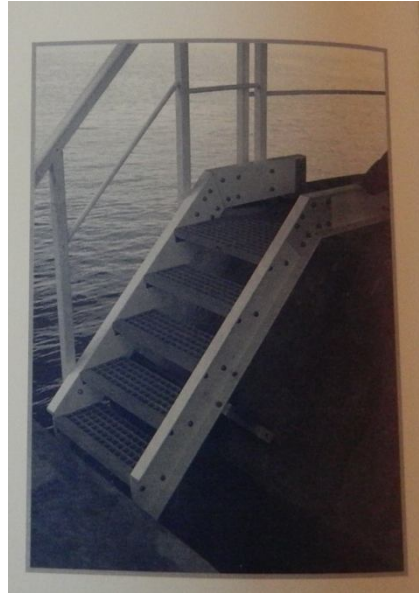
PERFORA spol. s r.o. – dodáva dierované plechy, podlahové rošty, sitá.

Xella Slovensko, spol. s r.o. – výrobca murovacieho materiálu z ekologicky čistého pórobetónu, vápenno – pieskové tvárnice Silka, minerálne tepelno – izolačné dosky Multipor.

STACHEMA – stavebná a úžitková chémia.

SEC s.r.o. – SEC LIGHTENING – dodávateľ svetidiel. Na ukážku, niekoľko fotografií.





PODLAHOVÉ ROŠTY TYPU "P"

Skladové rošty sa montujú v výškových podlažiach, ktoré sú navrhované do veľkej záťažovej. Podlahové rošty sú ľahké a dobre prenášajú ťaženie. Najvhodnejšie sú vyrobené z ocele S235JR, ktorá má dobrú odolnosť voči korózii. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž.

Typ roštu	Šírka (mm)	Šírka (mm)	Šírka (mm)	Šírka (mm)
10-12	1000	1200	1500	2000
10-15	1000	1200	1500	2000
10-20	1000	1200	1500	2000
10-25	1000	1200	1500	2000
10-30	1000	1200	1500	2000
10-40	1000	1200	1500	2000
10-50	1000	1200	1500	2000

SCHODISKOVÉ STUPNICE TYPU "P"

Schodiskové stupnice typu P je vyrobené z ocele S235JR, ktorá má dobrú odolnosť voči korózii. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž. Všetky rošty sú vyrobené z materiálu, ktorý je vhodný na podlahovú montáž.

Typ roštu	Šírka (mm)	Šírka (mm)	Šírka (mm)	Šírka (mm)
10-12	1000	1200	1500	2000
10-15	1000	1200	1500	2000
10-20	1000	1200	1500	2000
10-25	1000	1200	1500	2000
10-30	1000	1200	1500	2000
10-40	1000	1200	1500	2000
10-50	1000	1200	1500	2000

DREVOSEN
Nízkoenergetické a pasívne motnované drevodomy www.drevoesen.sk

Hotný Moštenec
017 01 Považská Bystrica
+421 905 625 402
drevoesen@drevoesen.sk

Izolovanie celulóзовou izoláciou
Aplikácia a predaj!

NOVOSTAVBY - REKONŠTRUKCIE - PODKROVIA - TRÁMOVÉ STROPY
Nehorľavá, zdravá, odolná voči škodcom a plesniam.
Cena, efektívnosť, jednoduchosť, rýchlosť a suchý priebeh sú hlavné výhody pre správne rozhodnutie použiť celulóзовú izoláciu pri suchej výstavbe.

- vynikajúca tepelná ochrana
- vysoká akustická ochrana
- vysoká protipožiarna ochrana
- regulácia vlhkosti
- recyklovateľný materiál

Použitie:
- voľné nasýpanie
- otvorené fúkanie - voľné nafúkanie celulózy na stropnú konštrukciu
- nafúkanie dutiny - najpoužívanejší spôsob vyplnenia akýchkoľvek dutín
(zamedzenie vzniku tepelných mostov)

FÁZOVÝ POSUN IZOLAČNÝCH LÁTKOV V HODINÁCH.

celúza 0.6h, polystyrén 0.1h, minerálna vlna 0.1h

Prezentácií sa zúčastnili Ing. Ponechalová a Ing. Vankušová.

Vypracovala Ing. Vankušová

