

HAVÁRIE KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ S OSB DESKAMI

Velmi rychle jsme přivykli pohodlí, které OSB desky svou snadnou opracovatelností, možností volby téměř libovolných formátů i únosností pro vruty nabízejí při tvorbě konstrukčních detailů. V několika případech jsme se ale setkali s destrukcí desek použitých v detailech atiky na plochých střechách. Díky sdílení poznatků mezi našimi konzultačními technikami pohybujícími se denně na stavbách, a technikami, kteří se zabývají vývojem konstrukcí, jsme identifikovali příčinu poruch a na základě získaných poznatků upravili i některé naše typové konstrukční detaily.



CELÝ ČLÁNEK

VZDĚLÁVEJTE SE S DOTACÍ

Atelier DEK vyhlašuje pro rok 2018 v rámci výzvy „Podpora odborného vzdělávání II“ kurz specializovaných stavebních dovedností:

- ve spolupráci s vámi připravíme a podáme žádost, zrealizujeme kurz a pomůžeme s administrativou po ukončení kurzu, minimální administrativní zátěž,
- kurz je určen pro OSVČ a zaměstnance firem mimo Prahu,
- termín kurzu: podzim/zima 2018 (konkrétní termín bude přizpůsoben časovým možnostem účastníků),
- kurz je pětidenní, celkem 41 hodin a koná se vždy jeden den v týdnu nebo jednou za čtrnáct dní,
- celková cena kurzu: 25 000Kč bez DPH; vaše spoluúčast po odečtení dotace činí 3 750Kč bez DPH (tj. 85% z ceny kurzu je financováno z fondů EU a státního rozpočtu),
- zaměstnavatelé navíc dostanou příspěvek na mzdu zaměstnance ve výši až 198 Kč za každou hodinu strávenou na kurzu (tj. až 8 118Kč/za každého zaměstnance),
- kurz pro firmy lze také zrealizovat zcela na míru dle vašich konkrétních potřeb.

Obsah kurzu:

1. den: Energetická náročnost budov
2. den: Tepelná ochrana budov
3. den: Akustika
4. den: Osvětlení, oslunění, termografie, blower door test, certifikace budov (Breeam, Leed)
5. den: Hydroizolační technika, poruchy staveb

Pro další informace kontaktujte manažerku pro vzdělávání, Ing. Moniku Solanskou: monika.solanska@dek-cz.com, +420 737 281 206.



PROSTUP DO SPODNÍ STAVBY DEK

Společnost DEK v letošním roce přichází na trh s novinkou v doplňkovém sortimentu pro hydroizolační folie a asfaltové pásy. Jedná se o tvarovku zajišťující prostup kanalizačního potrubí hydroizolační vrstvou. Její obvyklé použití je na základové desce v podmínkách, kde hydroizolační vrstva není vystavena namáhání tlakové vody.

Přednosti prostupující tvarovky:

- možnost vložení odbočky v těsné blízkosti základové desky
- snadná montáž a připojení na hydroizolační vrstvu
- testováno proti průchodu radonu



K PRODUKTŮM