

Vážení vystavovatelé,

v rámci mediální kampaně veletrhu FOR ARCH 2008 proběhne prezentace NOVINEK - nových výrobků, které budou prezentovány na veletrhu.

Vaše novinky budou prezentovány níže uvedenými způsoby:

- ve **Veletržním průvodci**
- ve **veletržním katalogu** v rámci záznamu o firmě (bez vyobrazení)
- na internetových stránkách **www.forarch.cz** - vč. vyobrazení
- na stavebním portálu **www.e-Stav.cz** jako součást databáze firem a výrobků pro stavebnictví
- Ve speciální nabídkové sekci serveru **eStav.cz**, pokud bude NOVINKA prodávána s veletržní slevou.

Cena uveřejnění jedné novinky je **500 Kč** (bez DPH).

Každý vystavovatel může uveřejnit až **2** novinky. Zveřejnění novinek bude v rozsahu uvedeném v přihlášce.

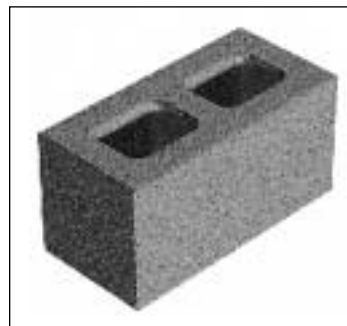
příklady zveřejnění:



Digitální termostat

Vystavovatel: ELKO - EP, s.r.o.
číslo stánku : 5 A 5

Název: Digitální pokojový a podlahový termostat Thermo DTR, DTF, DTC
Charakteristika: DTR - Digital Thermo Room je prostorový termostat s teplotním rozsahem +5 – +50 °C s vestavěným (interním) senzorem. DTF - Digital Thermo Floor je podlahový termostat s teplotním rozsahem +5 – +50°C s externím senzorem. DTC - Digital Thermo Combined je kombinovaný termostat s prostorovým i podlahovým senzorem s teplotním rozsahem +5 – +50°C. Programově lze zvolit, který senzor je aktivní, a zda mají fungovat sériově či paralelně. Lze zvolit možnost zobrazování teploty interního nebo externího čidla. Pro snadné a okamžité použití termostatu jsou přednastaveny programy podle nejčastějšího použití: Intelgentní regulace – termostat se sám „naučí“ spínat vytápění tak, aby v požadovaný čas bylo vytopeno na nastavenou teplotu.



Tvarovka LIAPOR – 195 mm a 100 mm

Vystavovatel: LIAS VINTÍŘOV
číslo stánku: 1 A 9

Zdivo z tepelně - izolačních cihel SUPE@THERM 49 STI vysypaných perlitem. Vysypáním vzduchových dutin v cihelných tvarovkách SUPE@THERM 49 STI tepelně - izolačním materiálem perlitem dojde k poklesu tepelné vodivosti a cihelná tvarovka získá až 5x lepší tepelně - izolační vlastnosti ve svislém směru, což je významné zejména v první vrstvě zdiva na betonovém základu. Řešení vede ke snížení tepelných ztrát ze zdiva do betonového základu. Zdivo z tepelně - izolačních cihel SUPE@THERM 49 STI vysypaných perlitem bylo oceněno Zlatou medailí IBF 2007 na dubnovém Stavebním veletrhu IBF v Brně. Součinitel prostupu tepla zdiva vyzděného na tepelněizolační maltu, při praktické vlhkosti bez omítek $U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$. Hmotnost tvarovky SUPE@THERM 49 STI 17,3 kg. Spotřeba perlitu na vysypání jedné tvarovky 18,4 litrů.

Pro registraci Vašich novinek prosím vyplňte přiloženou Přihlášku pro prezentaci nových výrobků.

Nezapomeňte zaslat elektronicky obrazovou dokumentaci (ilustrační foto, nákres či jinou, zajímavou obrazovou prezentaci výrobku) na adresu: novinky@abf.cz.

Obrázky v elektronické podobě zasílejte ve formátech TIFF nebo JPG (100% kvalita), šířka min. 600 bodů.

Termín uzávěrky přihlášek je 20. 7. 2008

Název firmy (vystavovatel): _____ IČ: _____

1. novinka

Název výrobku: _____

Obchodní značka: _____

Prodejní cena bez DPH: _____ Kč / měrná jednotka, DPH % _____

veletržní sleva %: _____ od _____ do _____

Charakteristika (max. 800 znaků):

2. novinka

Název výrobku: _____

Obchodní značka: _____

Prodejní cena bez DPH: _____ Kč / měrná jednotka, DPH % _____

veletržní sleva %: _____ od _____ do _____

Charakteristika (max. 800 znaků):

Počet přihlášených novinek: _____ cena za novinku = 500 Kč (bez DPH), cena celkem: _____ (bez DPH)

Kontaktní osoba: _____

Tel./mobil: _____ e-mail: _____

Datum vyplnění: _____

Razítko, podpis: _____

Pozn.: Bez vyplnění místa, data, razítka a podpisu je objednávka neplatná.