



Akustické obklady

Výrazný vplyv na celkovú priestorovú akustiku má voľba obkladového materiálu stien a podhládov. Obklady z dosiek CETRIS® AKUSTIC zlepšujú priestorovú akustiku a pohlcovanie zvuku vo vnútorných priestoroch. Optimálnu hodnotu súčiniteľa zvukovej pohltivosti zabezpečuje pravidelná perforácia – vyvrtané pravidelné otvory s priemerom 12 mm. Tento typ perforovaných cementotrieskových dosiek vrátane povrchovej úpravy (obchodné označenie CETRIS® AKUSTIC FINISH) sa použil na opláštenie hlavnej bazénovej haly Aqualandu Moravia v Pasohlávkach. Perforované cementotrieskové dosky majú vysokú odolnosť proti mechanickému prerazeniu (napr. loptou), sú odolné proti vlhkosti a ohňu (trieda reakcie na oheň A2-s1, d0). V ponuke sú rovnako cementotrieskové dosky perforované elipsovými otvormi s premenlivými rozmermi CETRIS® AKUSTIC.

www.cetris.cz

Zdvižno-posuvné dvere so štíhlym profilom

Systém zdvižno-posuvných dverí Inoutic sa okrem nového úzkeho rámu rozšíril aj o bezbariérový prah a hliníkové prekrytie profilu. Umožňuje tak moderné a maximálne presvetlené bývanie. Zdvižno-posuvné dvere Inoutic sa vyznačujú komfortným ovládaním a sú určené na vstup na terasu alebo balkón. Ako jediný výrobca plastových profilov ponúka spoločnosť Inoutic systém zdvižno-posuvných dverí so stavebnou hĺbkou len 76 mm. Systém možno pre maximálnu tepelnú izoláciu osadiť zasklením až do šírky 52 mm. K nej prispieva aj patentované tesnenie v zasklievacej drážke. Súčiniteľ prechodu tepla rámom zdvižno-posuvných dverí Inoutic dosahuje výborné hodnoty $U_g = 1,3 \text{ W} / (\text{m}^2 \cdot \text{K})$. Zdvižno-posuvné dvere Inoutic s úzkym rámom možno kombinovať so všetkými okennými systémami Inoutic – Eforte, Prestige a Arcade.



www.inoutic.sk

Najmenší komín

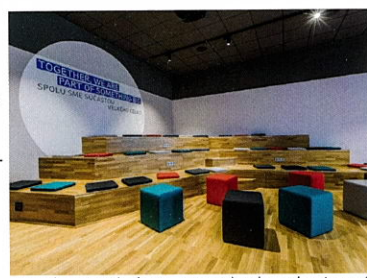
Komíny s keramickou vložkou sú odolné proti vlhkosti a kyselinám, umožňujú pripojiť spotrebiče na akýkoľvek druh paliva a sú vyrobené z prírodných materiálov. Novinkou na trhu je izolovaný komínový systém Smart od spoločnosti Leier, ktorý je najmenší na trhu. Je ideálny na použitie v rodinných domoch a slúži na pripojenie širokej škály vykurovacích zariadení s otvorenou spalovacou komorou, ktoré sú na rôzne druhy palív – krbové vložky, kotly na drevo a uhlie, pece, kachle, drevosplyňujúce kotly aj kotly na pelety. Z pôdorysnej plochy zaberá len $0,1 \text{ m}^2$.



www.leier.sk

Nové návštevnícke centrum

„Nové návštevnícke centrum je dôležitou investíciou, prostredníctvom ktorej chceme ukázať našim zákazníkom a partnerom vysokú kvalitu moderných výrobných procesov v našom skalickom závode,“ povedal Dr. Andree Groos počas slávnostného prejavu.



Nová interaktívna zasadacia miestnosť v návštevníckom centre

Protherm Production je kľúčovým závozom pre návštevy z východných trhov. Vďaka takmer 400 000 vyrobeným vykurovacím zariadeniam ročne a distribučnému centru, ktoré je jeho súčasťou, predstavuje Protherm Production dôležitú „bránu“ na východ. „Význam nášho výrobného závodu na trhu rastie a je sprevádzaný aj rastúcim záujmom o profesionálne návštevy. Za sezónu máme v priemere až 1 400 návštevníkov,“ objasnil Peter Kuba, riaditeľ Protherm Production. Po novom budú tieto návštevy prechádzať novými reprezentatívnymi priestormi, ktoré sa tiahnu naprieč celým závozom. „Naším cieľom je vytvoriť silný emocionálny zážitok zo značiek vykurovacích zariadení, ktoré sa v Skalici vyrábajú,“ uviedla Tanja Brinks, marketingová riaditeľka Vaillant Group.

www.protherm.sk

Nová technológia svetelných zdrojov



Novinky v oblasti LED svetelných zdrojov prináša tento rok spoločnosť EGLO. Ide napríklad o novú technológiu trojstupňového stmievania. Nie je potrebný už žiadny prídavný LED

stmievač, čo výrazne ušetrí dodatočné náklady. Ak sa svetelný zdroj s touto technológiou počas 3 sekúnd vypne a znova zapne, prepne sa automaticky do druhého stupňa stmievania. Ak sa vypne na viac ako 3 sekundy, po nasledujúcom ďalšom zapnutí sa automaticky nastaví opäť na 100 % svietivosť. „Ušetrí“ sa tak zdlhavé prepínanie na ďalší deň.

www.eglo.sk