

90 rokov pevnosti

90 rokov od výroby prvého portlandského slinku a 134 rokov od založenia prevádzky v Hornom Srní oslávila 26. 9. cementáreň CEMMAC v novozrekonštruovaných priestoroch Kursalonu v Trenčianskych Tepliciach. Osobnými príbehmi, ktoré stáli za úspešnou históriou firmy, previedla hostí Soňa Müllerová. Na pódiu vzdala hold nielen súčasným majiteľom, rodinnej firme Asamer z Rakúska, ale aj pravnikom talianskeho zakladateľa firmy G. B. Pisettiho. Hudobné vystúpenie charizmatickej Jany Kirschner & band bolo bravúrne zakomponované do priateľskej atmosféry. Martin Kebísek, predseda predstavenstva, na záver zhodnotil: „Sila firmy bola vždy vo vizionárskych majiteľoch. História potvrdzuje, že medzinárodná spolupráca zahraničného majiteľa a slovenského manažmentu, ktorá fabriku od začiatku sprevádzala, bola a je základom pevnej stability firmy.“

ZDROJ: WWW.CEMMAC.SK



Smart doplnky zvyšujú zabezpečenie nehnuteľností

Ochrániť budovy a domácnosti pred vniknutím cudzích osôb pomáhajú dva druhy zabezpečenia: mechanické a elektronické. Zatiaľ čo prvý chráni nehnuteľnosť pri pokuse o násilné vniknutie, druhý majiteľov na nebezpečenstvo upozorní a pomôže im zareagovať, aj keď sa nenachádzajú nablízku. Slovenský výrobca bezpečnostných dverí SHERLOCK® je súčasťou medzinárodnej skupiny ASSA ABLOY, ktorá je globálnym lídrom v oblasti bezpečnostných riešení otvárania dverí. Vďaka tomu je možné všetky modely bezpečnostných dverí SHERLOCK® doplniť o inteligentné zariadenia zo systému Yale Smart Living. Moderným nástupcom klasických kľúčov je inteligentný zámok Yale Entr, ktorý odomykáte pomocou PIN kódu, odtlačku prsta, diaľkového ovládača, čipu či telefónu. Vďaka nemu budete môcť dvere otvoriť alebo skontrolovať, či sú zamknuté, aj na diaľku. Napríklad upratovačke, opravárom či kuriérovi môžete poslať telefonicky PIN kód, ktorý im umožní jednorazový vstup a vám ušetrí čas. Prehľad o tom, kto sa pohybuje okolo vašich dverí, vám sprostredkujú digitálne priezorníky Yale. Aktívne monitorujú priestor pred dverami a vyhotovujú z neho fotografie alebo videozáznam. Prezrieť si ich môžete na LCD displeji z vnútornej strany dverí alebo na diaľku prostredníctvom mobilnej aplikácie.

ZDROJ: WWW.SHERLOCK.SK



Ako má vyzerat' prezidentská rezidencia?

Jubilejný 25. ročník medzinárodnej súťaže študentov architektúry a pozemného staviteľstva pod dohľadom významných slovenských a českých architektov a vysokoškolských pedagógov sa bude niesť v znamení diskusie a ideových riešení prezidentskej rezidence v 21. storočí. Vyhlasovateľ súťaže predstavuje nové zadanie na architektonicko-urbanistické štúdie pod názvom „PREZIDENTSKÁ REZIDENCIA - prezidentská vila na Slavíne“. Záštitu nad týmto ročníkom súťaže prevzala samotná prezidentka Slovenskej republiky pani Zuzana Čaputová. Vyhlasovateľom súťaže je nadnárodná spoločnosť Xella, ktorá už 25 rokov podporuje tvorivosť študentov architektúry. Vyhlasovateľovi súťaže ide výhradne o podporu tvorivej invencie vysokoškolských študentov prostredníctvom súťažnej konfrontácie ideí a myšlienok. Anonymné študentské práce na atraktívnu tému bude po celé dva dni hodnotiť porota zostavená z najvýznamnejších slovenských a českých architektov. Zadanie bude študentom k dispozícii na začiatku zimného semestra, práce odovzdajú do konca februára a porota sa stretne už v polovici marca 2020.

ZDROJ: XELLA



Profil Elegante získal cenu za produktový dizajn

Deceuninck získal prestížne ocenenie Red Dot Award 2019. Cenu v kategórii „Produktový dizajn“ dostal nový okenný profil Elegante. Tento produkt je výsledkom investícií spoločnosti do inovácií a dizajnu a predstavuje nové výrazové prostriedky pre plastové okná v architektúre. Ide o najštitelnejší PVC profilový systém na trhu s exteriérovou hranou len 9 mm. Okrem moderného dizajnu disponuje stavebnou hĺbkou 76 mm a vďaka vynikajúcej hodnote súčiniteľa prechodu tepla rámu $U_f = 0,93 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ dokáže uspokojiť požiadavky každého zákazníka či architekta. Ide o ekologicky praktickú alternatívu k hliníkovým oknám pri zachovaní vlastností PVC, čo umožňuje jeho zakomponovanie aj do moderných hliníkových fasád. Kovový vzhľad podčiarkuje sivé jadro v kombinácii s antracitovými alebo sivými fóliami. Vďaka špeciálnej technológii lepenia s ním možno realizovať aj veľkoformátové okná, a tým efektívne presvetliť interiér každej stavby. Súčasťou Elegante je tiež jadro EcoPowerCore vyrobené z recyklovateľného PVC, ktoré vyniká extrémnou pevnosťou.

ZDROJ: DECEUNINCK



S tekutou maltou je murovanie jednoduché ako maľovanie

Vezmite do ruky vedro s valčekom a môžete murovať - vďaka revolučnej novinke, tekutej malte HELUZ SIDI. „HELUZ SIDI je dopredu pripravená silikátovo-disperzná malta na tenkovrstvové murovanie. Môžeme si ju predstaviť ako hustejšiu farbu na maľovanie. Je to z výroby namiešaná zmes, nič sa do nej už na stavbe nepridáva, takže odpadá riziko znehodnotenia neodbornou úpravou. Stačí otvoriť vedierko s maltou HELUZ SIDI, ponoriť do nej molitanový valček a môžeme nanášať maltu na tehly a murovať. Ide o novú technológiu murovania, ktorá zaisťuje deklarované technické parametre výslednej konštrukcie bežne dosiahnuteľným úsilím na stavbe,“ opisuje jednoduchosť murovania s novinkou Ing. Pavel Heinrich, produktový manažér spoločnosti HELUZ. S maltou HELUZ SIDI sa stavba zjednoduší a urýchli, murivo však vykazuje podobné vlastnosti ako pri cementovej tenkovrstvovej malte. Murovať je možné pri teplotách blížiacich sa nule až do teplôt +50 °C. Maltu HELUZ SIDI je možné nanášať na ložné plochy brúsených tehlových blokov v dostatočnom časovom predstihu. Celkový „otvorený čas“ je 10 minút. Do ďalších 5 minút je nutné uložiť tehlový blok do konečnej pozície v murive.

ZDROJ: HELUZ

