

Baumit IonitColor s prestižním oceněním



Zlatá Znamka kvality pro výrobek – technologii pro stavitelství a architekturu 2020 byla udělena interiérové barvě Baumit IonitColor za komplexní inovační přínos mezi všemi srovnatelnými produkty na českém stavebním trhu. Udělování známek organizuje Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství v rámci svého nadačního programu Česká stavební akademie ve spolupráci s dalšími institucemi. Více informací na www.baumit.cz

Nový chytrý zámek na českém trhu



Společnost ASSA ABLOY představila novou generaci chytrých zámků Linus Yale. Novinka umožňuje ovládat zámek pomocí mobilního telefonu, otvírat ho pomocí časově omezeného PIN kódu unikátního pro každou osobu a neustále mít přehled o tom, zda je doma zamčeno. Posláním tohoto elegantního bezklíčového zámku, je zvýšit bezpečnost a zjednodušovat každodenní život majitelům domů a bytů. Prostřednictvím mobilní aplikace Yale Access lze zámek zamykat a odemykat odkudkoli je zrovna potřeba, nebo si ověřit příchod dětí ze školy domů či poskytovat virtuální klíče hostům. www.assaabloyopeningsolutions.cz



NOVÉ BYTY FINEPU NA PRAZE 6

FINEP prodává byty v osobním i družstevním vlastnictví v projektu Rezidence U Šárky na Praze 6 v blízkosti přírodního parku Divoká Šárka. Nový bytový projekt českého developera nabízí moderní městské bydlení s výbornou dopravní dostupností. Pro dopravu po městě je zde možné využívat i blízký vlak a do budoucna je přímo v lokalitě plánované prodloužení tramvajové

trati. Velkým benefitem projektu je ta skutečnost, že západní cíp nejrozsáhlejšího pražského přírodního parku Divoké Šárky je doslova „za rohem“. Přímou v rámci projektu U Šárky vznikne nový městský lesopark s více než 500 stromy, zelený pás tak bude nově končit nebo začínat přímo v novém rezidenčním projektu Rezidence U Šárky. Více na www.finep.cz

DŘEVOBETONOVÝ STROP S PŮVODNÍMI TRÁMY POMŮŽE ZABRÁNIT PŘEHRÍVÁNÍ DOMU

Projekt RenovActive představuje rekonstrukci typického tzv. čtvercového domu ze 70. let minulého století. Strop mezi přízemím a podkrovím tvoří dřevobetonová spřažená deska. Zvolená technologie umožnila zachovat původní trámy a využít je jako spodní bednění. Výhodou takového stropu je výborná zvuková izolace – kroková neprůzvučnost. Masivní strop taktéž pomáhá, aby se prostor domu rychle nepřehřál ani rychle nevychladl a aby se v něm udržovala stabilní teplota. www.renovactive.sk

