

Základom je dobrý podklad



Použitie podkladového pásu pod IKO šindle je absolútnou nevyhnutnosťou – počas inštalácie chráni drevené debnenie za každého počasia. Spoločnosť IKO vylepšila pôvodné podkladové pásy a uviedla na trh novú verziu Armourbase Premium+. Termoaktívna lepiaca vrstva zo spodnej strany zjednodušuje aplikáciu, a keďže má tú správnu príľnavosť, môže pokrývač inštalovať pásy ľahšie a presnejšie v teplom aj v chladnom počasi. Keď sa uložený pás prehreje slnkom, veľmi pevne príľne k povrchu strechy – dokazujú to laboratórne testy, pri ktorých bol odpor proti odtrhnutiu od povrchu strechy väčší než pri predošlom type. Inštalčné čiary a pomocná mriežka na vrchnej strane asfaltového pásu zasa umožňujú presnejšiu aplikáciu IKO šindľov.

www.iko.sk

Samolepiaci, vodovzdorný, viacvrstvový modifikovaný podkladový pás Armourbase Premium+ má dlhú životnosť a je CE certifikovaný. Obsahuje polyméry asfaltu, netkané syntetické vlákno (revolučná novinka!) a HDPE (polyetylén s vysokou hustotou).

Tip pre domy vykurované elektrickou – tepelné čerpadlo

Začiatkom roka vzrástla cena elektrickej energie pre priamovýhrevné elektrické vykurovanie a vykurovanie elektrickým kotlom. V rodinných domoch s takýmto typmi vykurovania si však môžete prevádzkové náklady podstatne znížiť pomocou tepelného čerpadla IVT Nordic Inverter (vzduch/vzduch), ktoré dokáže kúriť aj chladiť. Zariadenie využíva tepelnú energiu vonkajšieho vzduchu a vďaka tomu môže významne znížiť spotrebu elektrickej energie na vykurovanie. Dá sa jednoducho a bez veľkých stavebných úprav nainštalovať aj do existujúceho objektu. Veľmi vhodné je najmä do bytov a domov s otvorenou dispozíciou ktorá umožňuje, aby teplý vzduch voľne prúdil celým priestorom. Zaujímavé môže byť aj využitie tepelného čerpadla IVT Nordic Inverter na temperovanie rekreačných chat, ktoré sa väčšinou vykurojú drevom.

www.ivt.sk



Užitoční spojenci – pergola a markíza



Hľadáte moderný spôsob, ako si v horúcom lete zatieniť terasu? Nový typ markíz s označením PERGOLINE ponúka netradičné riešenie, ako sa na terase chrániť pred slnkom aj dažďom. Fungujú podobne ako tienenie v zimných záhradách: pomocou dvoch nastaviteľných konzol sa do steny domu ukotví kovová konštrukcia – pergola, v ktorej sa pohybuje tieniaca textília. Keďže systém pracuje na princípe protitahu, látka je neustále napnutá (aj pri čiastočnom vysunutí) a pohľad nerušia výsuvné ramená. Konštrukcia je odolná proti poveternostným vplyvom a na rozdiel od drevených pergol nevyžaduje žiadnu údržbu. Vodiace koľajnice majú integrované žliabky, ktoré zabezpečujú odtok dažďovej vody. Markízy typu Pergola sa štandardne ovládajú elektromotorom.

www.ksystem.eu