

DEG DACHDECKER
Vše pro Vaši střechu

DACH PARK
PRODEJ • DÍLNA • PŮJCOVNA

PRVNÍ CHODSKÁ

DACH *revue*

KLEMPÍŘINA & PROSVĚTLENÍ

RHEINZINK

značkové jméno pro titanzinek

LINDAB

Rainline získal prestižní ocenění

PREFA

není okap jako okap

RUUKKI

Classic

Lanit plast

nerozbitný Marlon

VELUX

větší kvalita o pár korun dráž

Návštěva u kolegů

Vladimír Stejspal

RIB-ROOF
Kovové střešní
systémyStřešní
odvodňovací
systémy**zambelli**

Praktické, chytré, dokonalé!

snadná montáž



Testa di Moro

RAL 3009 ocelově červená

RAL 7016 antracit šedá

RAL 8004 cihlově červená

RAL 8017 čokoládově hnědá

RAL 9005 černá

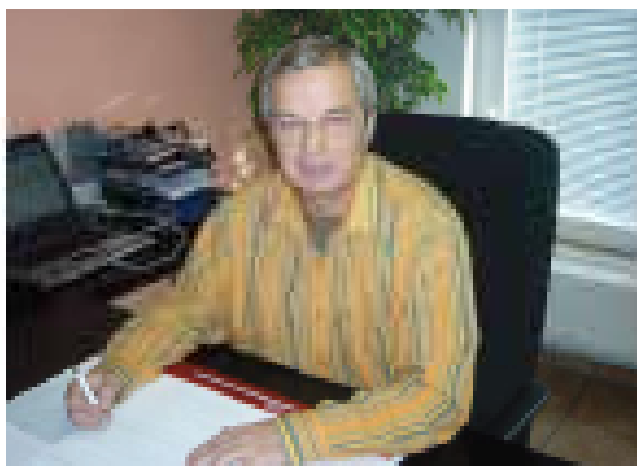
Lakované výrobky přináší barevnost do odvodnění střech

Nově je Zambelli sortiment rozšířen také o provedení lakovaný pozink. K dispozici je 6 barev v obvyklých rozměrech. Výrobky jsou vyrobeny na nejmodernějších strojích. Je možné je spojit jednoduše a přesně jen za pomoci pár hmatů. K výrobě jsou použity pouze vybrané a prověřené materiály. Jsou to ukazatele kvality, které rozpoznáte na první pohled.

Zambelli-technik spol.s r.o.
Okružní 635
CZ-37001 České Budějovice

Telefon +420 731 622 375
Fax +420 387 000 542
E-mail info.dew@zambelli.cz


MADE IN GERMANY
www.zambelli.eu



Jaroslav Fabry

Letošní mírná zima nám všem přinesla po loňském roce alespoň trochu optimismu. Na střeších se začalo pracovat o poznání dřív, než tomu bylo loni a tak jsme se zaradovali, že to snad letos tak hrozné nebude.

Zkrátka však přišly zprávy, které nás vůbec nepotěšily. Ty hovořily o skutečnosti, že průmyslová výroba se již dostala z nejhoršího a očekává se další zlepšení situace v tomto segmentu hospodářství. Naproti tomu stavebnictví pravděpodobně čeká další těžký rok. Stát nemá peníze a tak se šetří, kde se dá. I na investiční výstavbě. Zastavují se zahájené stavby a se zahájením některých dalších se nezačne. Také výstavba nových bytů a domů je v největším poklesu za předcházející roky a tak lze očekávat, že většina prací se bude provádět na rekonstrukcích.

Zároveň na politické scéně, v médiích i u veřejnosti probíhala diskuze o původně navrženém sjednocení DPH na 20%. To by přineslo mimo jiné i výrazné zdražení stavebních prací, ale také citelný zásah do peněženek celého obyvatelstva. Naštěstí naši představitelé změnili své původní postoje a tak nás čeká zvyšování DPH ve dvou krocích. K 1. lednu 2012 se zvedne snížená sazba na 14% a k 1.1.2013 se sjednotí obě sazby DPH na 17,5 %. Tak je tomu zatím v době psaní těchto řádků. Uvidíme, zda ještě nedojde k nějaké změně a jak se toto avizované zvýšení DPH projeví v naší práci.

Vypadá to však tak, že stavební výroba nebude v dobré kondici ani v letošním roce. Proto Vám všem přeji, aby se Vás zhoršená situace ve stavebnictví nedotkla, aby jste měli jen samé pěkné zakázky, na kterých se dá i něco vydělat, platící zákazníci a spoustu úspěchů. Věřím, že nám zachováte přízeň a s většinou z Vás se uvidíme na našich prodejnách. Budeme se na Vás těšit!

Jaroslav Fabry,
Dolní Rychnov

OBSAH

Sloupek jednatele	3
Novinky a zajímavosti	4-5
DACHDECKER -	4-5
PRVNÍ CHODSKÁ - výstava Střechy Praha	4-5
RHEINZINK - značkové jméno pro titanzinek	6
KM BETA - šživotnost až 100let	7
LINDAB - Rainline získal prestižní ocenění	8
PRVNÍ CHODSKÁ - školení svařování PVC fólií	9
JAK TO VIDÍ - odborníci na plech	10-11
PREFA- není okap jako okap	12
RUUKKI - Classic	14
PRVNÍ CHODSKÁ - DOD v Tesariu	15
Pokryvačské muzeum - díl na pokračování.	16
Lanit plast - nerozbitný Marlon	17
Návštěva u kolegů - Vladimír Stejspal	18
VELUX - kvalita o pár korun draž	19

Redakce DACH revue:

Vaše podněty a připomínky směřujte na emaily:

vaclav.kucaba@dachdecker.cz, dachrevue@chodska.cz

Adresa redakce:

Dobrovského 1936, 356 04 Dolní Rychnov

tel.: 602 252 055

ISSN číslo: MK ČR E 18313

Časopis DACH revue vychází 4x ročně, distribuce je zdarma.

Společným nákladem vydávají společnosti:

DACHDECKER, PRVNÍ CHODSKÁ a DACHPARK.

Redakční rada:

Václav Kučaba – vaclav.kucaba@dachdecker.cz

Daniela Radevová - dradevova@chodska.cz

Pavla Svobodová – psvobodova@chodska.cz

Markéta Janášová – mjanasova@chodska.cz

RHEINZINK - novinky v sortimentu

Koncem minulého roku přinesla firma Rheinzink jako novinku v sortimentu pro své střešní systémy svou vlastní strukturální dělicí rohož **AIR-Z®** a strukturální dělicí vrstvu **VAPOZINC®**.

VAPOZINC® je strukturální dělicí vrstva kontaktní difúzně otevřená folie $rd = 0,02m$; Propustnost 1195 g/m²/24h
Strukturální rohož výška 8mm
Šířka role 1,4m s integrovaným lepícím páskem, funguje jako ochrana skladby střechy před kumulací vlhkosti.

AIR-Z®

Je strukturální rohož s výškou 8mm; tolerance podkladu až 2mm; použití pro větrané střešní skladby; mikroventilační a drenážní vrstva; ochrana skladby střechy před kumulací vlhkosti; oddělení drážkované krytiny od hlavní nosné vrstvy; doporučeno pro sklony 3°-15°

**PREFA - nové barvy**

Prefa Aluminium-produkte přichází do nové stavební sezony s novými odstíny barev. Inspirována přírodou doplňuje Prefa současné spektrum devíti standardních barev pro své hliníkové střešní systémy o další dvě – oříškovou a břidlicovou. Fasádní systémy lze nyní vybírat navíc v odstínech břidlicová, písková a rezavě hnědá. Všechny nové barvy kromě oříškové mají povrchovou úpravu P.10. Ta je zárukou vyšší odolnosti barvy vůči UV záření, dlouhodobě rozdílným teplotám i povětrnostním podmínkám. Nové barvy jsou u střešních systémů Prefa k dostání jak v maloformátovém provedení (falcované tašky, falcované šindele, falcované šablony), tak ve svitkovém provedení Prefal s hladkou nebo stucco strukturou se zárukou 40 let.

**DÖRKEN - získej lampu Stanley**

Kup folii Delta a získej zdarma pracovní svítilnu Stanley s upínací čelistí!

Platí při zakoupení: 4 rolí delta®-maxx plus, delta®-maxx, delta®-vitaxx/plus, delta®-foxx/plus, delta®-maxx titan, delta®-vent n plus, delta®-vent s plus, delta®-sd-flexx, delta®-novaflexx, nebo 4 kartonů delta®-vent roll a nebo 10 rolí delta®-vent n/s.

Akce je platná do 13.5.2011

**DACHDECKER - TCQ Silver Plaque**

Václav Kučaba, DACHDECKER

Společnost Dachdecker na podzim loňského roku obdržela obdržela v pražském Wellnes hotelu Step ve Vysočanech na kongresu TOP CZECH QUALITY prestižní ocenění prvního stupně. To zapůsobilo jako další motivující prvek ke zlepšení našich služeb a vztahů se zákazníky.

Ve dnech 28. a 29. března se konalo pokračování tohoto kongresu, kde došlo k vyhodnocení dalšího hodnotícího kvartálu, projednání dalšího zaměření této soutěže v tomto roce,

vystoupení dříve oceněných firem a dále přejmenování ocenění na po-angličtění vázvy certifikátů. To proto, aby i zahraniční firmy rozuměly tomuto prestižnímu ocenění. Na jarním kongresu ohodnotila TOP CZECH QUALITY společnost DACHDECKER za svou práci a ještě větší snahu o největší kvalitu v právě zmiňovaném hodnotícím čtvrtletí, jako splňující podmínky pro udělení dalšího, vyššího certifikačního stupně. Nyní se můžeme pyšnit certifikátem TCQ SILVER PLAQUE! Neznamená to ale, že tm končíme, naopak. Ještě je před námi zlatá plaketa, na kterou bychom rádi dosáhli a být ti nejlepší!

**DACHDECKER - školení pokrývačů**

Václav Kučaba, DACHDECKER

V měsíci březnu proběhla zřejmě poslední 4 školení realizačních firem tohoto roku. Školení proběhla pro zákazníky poboček Karlovy Vary a Sokolov. Zlepšování zručnosti firem proběhlo v Mariánských lázních a na zrenovovaném statku Bernard v Královském Poříčí u Sokolova a to za účasti školitelů a obchodních zástupců společností Tondach a Prefa. Tondach školil vždy v odpovědných hodinách, ve dnech 17.3. a 1.4., namísto toho Prefa vždy hned z rána, ve dnech 11.3 a 22.3. Účast byla hojná a účastníci si odvezli jak to nejcennější, čili certifikát autorizovaného pokrývače dané společnosti, tak malý prezent jako poděkování, že na školení dorazili.



ZELENÁ ÚSPORÁM



Dotační program

Zelená úsporám na zateplování domů a výměnu starých kotlů na uhlí za ekologické vytápění zůstane už **pro letošek uzavřen** novým žádostem.

Ministerstvo příjem žádostí o dotaci pozastavilo loni v říjnu. Jeho úředníci původně plánovali, že to bude přechodně pouze do konce ledna, vládní program se však přerušuje na dobu neurčitou.

KONSTRUKČNÍ DESKY QSB

V poslední době se na trhu stále více prosazuje levnější alternativa ke klasickým OSB deskám a to desky QSB. Tato deska je vyrobena z drobnějších třísek než jsou štěpky v OSB deskách a jako pojivo je použito věkuvzdorné lepidlo MUF. Kromě řady jiných použití se dobře hodí například na střešní záklopy a jiné konstrukční účely v podkroví. Více informací o tomto produktu Vám poskytneme na našich pobočkách DACHDECKER, PRVNÍ CHODSKÁ a DACHPARK.



Bramac – konec výroby Alpské tašky

Připomínáme, že k 30.6.2011 končí výroba Alpské tašky – sypaný povrch. Bramac bude pak už pouze doprodávat zásoby – odhadem nejdéle do konce roku 2011. Pozor tedy při nabídkách na tuto krytinu – nutno dotáhnout včas.

BRAMAC
STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT



Lindab - nový ceník

Od 15.dubna bude platit nový ceník Lindab – u většiny výrobků dochází k navýšení o cca 5% z důvodu rostoucích cen oceli na světových trzích.

Lindab - Střechy plné odměn

Za nákupy Lindabu Rainline v měsících duben a květen bude členům věrnostního programu Střechy plné odměn načten dvojnásobný počet bodů!

PRVNÍ CHODSKÁ - Výstava Střechy Praha

Marketing, PRVNÍ CHODSKÁ

Od středy 26. - 30. ledna jste měli možnost nás navštívit na oblíbeném veletrhu Střechy Praha.

Již tradičně jsme zde byli k vidění na stánku PRVNÍ CHODSKÁ, TESARIO a DACHPARK v levém křídle průmyslového paláce. Současně s touto výstavou probíhala i výstava Solar Praha 2011, jež měla své zázemí v pravém křídle, kde jsme měli také zastoupení na stánku MAXISUN. V průmyslovém paláci jste tak mohli vidět novinky, výrobky a technologie týkající se střech a solární energie. Na stánku PRVNÍ CHODSKÁ jsme prezentovali jak typy střešních krytin, tak i okapové systémy, okna, půdní schody, nářadí, stroje aj. Především ve čtvrtek jsme na stánku zaznamenali mnoho zájemců po střešních krytinách, mezi kterými se objevili i naši stálí zákazníci. Těm jsme zajistili ve čtvrtek a pátek dopravu autobusy, které vyjížděly z 8 poboček PRVNÍ CHODSKÁ.

TESARIO, naše středisko dřevovýroby, se na výstavě zaměřilo především na výrobu vazníků. Tentokrát, byl na stánku k



dispozici i odborný technický pracovník a zástupce realizační firmy. O rady a zkušenosti projevili příchozí návštěvníci velký zájem, což se ukázalo i na celkové návštěvnosti stánku.

MAXISUN, středisko fotovoltaiky, zohlednilo oproti loňsku i jiný sortiment. Kromě solárních panelů zde byla prezentována fototermika a LED osvětlení, které se na místě prodávalo.

Na stánku dceřiné společnosti DACHPARK spolupostavovali své produkty dodavatelé Isola, Mogat, Dörken a Stella Metali. Na této ploše se uskutečnilo mnoho jednání, celkové výsledky byly hodnoceny pozitivně.

Za zmínku také stála prezentace pokrývačského muzea ve střední hale průmyslového paláce, kterou zajistil Ing. Vladimír Zábanský. Zde byly k vidění staré skleněné střešní tašky, stroj na výrobu betonových střešních tašek a historická dokumentace výrobních podniků. K dispozici zde byl odborník, který podával zajímavý výklad o historii a zacházení s jednotlivými komponenty. Střechy Praha to tak ozvláštnilo a dalo jim i trochu historický nádech.

Celková návštěvnost na našich stáncích byla vyšší než tomu bylo v minulém roce, což nás velmi potěšilo. Všem příchozím a zájemcům o zpracování nabídky děkujeme a budeme se opět těšit na shledanou ...

RHEINZINK - značkové jméno pro titanžinek

RHEINZINK ČR, s.r.o.

RHEINZINK je výrobní značka slitiny čistého zinku ryzosti 99,995 % a exaktně definovaných příměsí mědi a titanu. Materiál RHEINZINK se vyznačuje vynikajícími užitnými vlastnostmi (dlouhá životnost, bezúdržbovost, vysoce estetický vzhled,



ohleduplnost k životnímu prostředí). Jakostní pečeti QUALITY ZINC® udělenou TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg a certifikací dle DIN EN ISO 9001:1994 splňuje RHEINZINK nejvyšší jakostní požadavky, určuje nové měřítko kvality a stává se moderním stavebním materiálem s budoucností, který byl nezávislým grémiem AUB certifikován jako materiál ohleduplný k životnímu prostředí. Komplexně vybudovaný servisní systém podporuje řemeslníky, stavebníky a projektanty službami přizpůsobenými jejich požadavkům.

RHEINZINK je dodáván ve třech provedeních:

- leskle válcovaný
- předzvětralý^{PRO} – modrošedý
- předzvětralý^{PRO} – břidlicově šedý

RHEINZINK- dvojitá stojatá drážka:

Klasický způsob podélného spojování dvou vedle sebe ležících kovových krytinových pásů nad úrovní vodní hladiny. Při výšce 23 mm je tento druh spoje bezpečný proti dešti bez nutnosti dalších dodatečných opatření. V mezinárodním měřítku se prosadila výška dvojitě stojaté drážky 25 mm. Ohýbání profilů a uzavírání drážek se zhotovuje ručně nebo strojně.

Jako doplněk tohoto způsobu druhu krytí jsou i fotovoltaické moduly Stehfalz®Solar PV. Moduly se montují klasickou klempířskou technikou do střešní krytiny. Moduly lze použít i u krytí na úhlovou stojatou drážku nebo u fasádních systémů se stejným způsobem krytí.



RHEINZINK- úhlová stojatá drážka:

Hotová úhlová drážka vznikne uzavřením pouze jednoho ramene profilu. Nachází užití zejména při ztvárnění pohledových partií střešních ploch s velkým sklonem. Působí opticky širším dojmem než dvojitá stojatá drážka a její aplikací mohou vznikat živější a výraznější plošné struktury.

RHEINZINK- Klick- lištový systém:

Název „lišťová drážka“ je označení pro druh podélného spoje, kdy je mezi dva krytinové pásy jako spojovací prvek vložena dřevěná lať s příponkami nebo upínací pás RHEINZINK®- Klick z ocelového pozinkovaného plechu. Podélné ukončení jednotlivých krytinových pásů zajišťuje krycí lišta. Jako doplněk tohoto způsobu druhu krytí jsou i fotovoltaické moduly Klick®Solar PV. Modul má stejný profil jako základní krytinový pás a montuje se do krytiny.

RHEINZINK®- QUICK STEP- stupňovitá střecha:

Prefabrikovaný krytinový systém vhodný pro různé tvary střech se sklonem 10-75°. Vyznačuje se bezproblémovou a rychlou montáží. Pro zvláštní potřeby např. jako podpora tepelných čerpadel je možno použít i profil pro ohřev solárního media Quick Step® SOLAR THERMIE.

KOMPLETNÍ ODVODNĚNÍ STŘECH

Svémi zhruba 500 komponenty zaručuje RHEINZINK - program odvodnění střech jistotu do detailu propracovaného a na sebe navazujícího sortimentu. Stejně jako střešní krytiny a fasádní systémy se odvodňovací systém vyznačuje dlouhou životností a bezúdržbovostí bez nutnosti nátěru. Prvky odvodňovacího systému se také vyrábí ve třech úpravách (leskle válcovaný, předzvětralý^{PRO} - modrošedý, předzvětralý^{PRO} - břidlicově šedý), v provedení kulatý a hranatý. Montáž a kombinace dílů systému je pro řemeslníky díky přesnosti lícování obzvláště jednoduchá.

Systém střešního odvodnění tvoří vhodný doplněk pro všechny systémy dodávané v rámci obchodního programu RHEIN-

ZINK. Sortiment navíc ve všech ohledech podporuje vlastnosti titanžinku a při odborné montáži má zákazník jistotu dlouhodobé životnosti celého systému.



Nejvyšší kvalita je důvodem mezinárodního uznání střešních, fasádních a odvodňovacích systémů RHEINZINK. Rozhodující je prvotřídní titanžinková slitina a nejmodernější výrobní technologie respektující i nejvyšší ekologické požadavky.

KM Beta životností až 100 let

Jiří Foltýn, KM Beta

Především nízká nasákavost a výborná mrazuvzdornost prodlužují životnost krytiny KM Beta až na 100 let. I díky těmto vlastnostem nabízí výrobce, společnost KM Beta, záruku 30 let právě na kvalitu materiálu, pevnost, mrazuvzdornost a neprosákavost betonových tašek a betonových doplňků.

Nasákavost představuje procentní přírůstek hmotnosti po nasycení vodou vzhledem k hmotnosti suchého materiálu. Nasákavost krytiny KM Beta je velmi nízká, maximálně 9 %, což v praxi znamená podstatně vyšší odolnost střešních tašek. Například v mrazech by se totiž nasáklá voda změnila v led, zvýšila tak svůj objem, čímž by došlo v vnitřnímu pnutí a tím pádem i k poškození střešní krytiny. Krytina KM Beta vyniká kromě nízké nasákavosti i výbornou mrazuvzdorností. Tato vlastnost, udávaná v cyklech, představuje schopnost betonu odolávat (po nasycení vodou) účinkům střídavého zmrazování a rozmrazování. Podle technické normy by měla betonová krytina vydržet nejméně 25 cyklů. Betonové tašky KM Beta prochází tímto počtem zmrazovacích cyklů bez jakéhokoliv snížení pevnosti či neprosákavosti.



Vhodná i do náročných klimatických podmínek

Vzhledem k vysoké pevnosti odolá střecha KM BETA bez problémů jak krupobití či silné bouřce a ostatnímu nečas, tak i silnému mechanickému tlaku, např. při velkém množství sněhu během zimy nebo při pohybu na střeše. Pro svoji vysokou únosnost, která zdaleka přesahuje normou požadovaných 2000 N, je krytina KM BETA vhodná i do velmi náročných klimatických podmínek.

Imunní proti vodě

Vyšší vodní drážka střešních tašek KMB BETA zamezuje možnému zatékání vody a zároveň eliminuje vztlínání vody v případě, že na střeše zůstane ležet vrstva sněhu. Navíc identický tvar jednotlivých prvků se ani časem nemění, což praxi znamená, že do sebe tašky dokonale zapadají a zatékající či vztlínající voda nemá šanci dostat se do střešní konstrukce. Střecha KM BETA je tak doslova „imunní“ proti vodě.

Jeden nebo dva kusy – se systémem KM Beta není problém KM Beta a.s. je ryze česká společnost, je tedy mnohem pružnější v reakcích na přání zákazníka. Díky rozsáhlým skladovým prostorám dokáže držet zásoby krytiny v dostatečném množství a objednávky tak vyřizuje v řádu dnů. Další výhodou

je možnost objednat si samostatně i jen jeden nebo dva kusy střešních doplňků, což by u jiných výrobců (a dovozu prvků ze zahraničí) nebylo možné. KM Beta navíc garantuje naprostou přesnost odstínu, a tak při doobjednání krytiny i po několika letech nemusí mít investor obavy z toho, že odstín nebude



s původními taškami souhlasit.

POZOR: Kamion plný KM Bety už nastartoval

Březnovým slavnostním vyhlášením výsledků soutěže „Kamion plný KM BETY“ zároveň začíná nový ročník tohoto tradičního klání. „Kamion plný KM BETY“ má dvě kategorie: Vítězem „Velké pokrývačské soutěže“ se stane firma, která za rok položí nejvíce metrů čtverečních betonové střešní krytiny KMB BETA nebo KMB HODONKA. Vítěz pak získá 20 palet střešní krytiny KM Beta dle vlastního výběru. Obdobně je to v soutěži pro realizační firmy s názvem „Velká soutěž pro stavebníky“, kde vítězi náleží 20 palet zdících prvků. Kromě třech hlavních výher v každé kategorii a jednoho vylosovaného „šťastlivce“ získává ceny vlastně každý aktivní obchodní partner společnosti KM Beta. Za každých odebraných 500 m²



totiž obdrží 500 bodů. Získané body lze využít k výběru nářadí, materiálu, pomůcek a dalších potřeb pro pokrývání střech, resp. pro výstavbu. Za body je možné získat také slevu na vybrané rekreační zájezdy CK Travel, a. s. Hodonín. Katalog cen je k dispozici v sídle firmy KM Beta a.s. a u regionálních manažerů KM Beta. Více informací a přihlašovací formulář na www.kmbeta.cz.

**Lindab Rainline**

*dokonalý okapový systém,
který Vám přináší mnohem více....*

Správná volba všech profesionálů

Přesné zpracování jednotlivých komponentů

- = snadná a rychlá montáž
- = dokonalý vzhled, 10 barev
- = 100% funkčnost

Žárově pozinkovaná švédská ocel s povrchovou úpravou HB Polyester

- = vysoká pevnost
- = dlouhá životnost
- = 30 let záruka
- = vysoká odolnost proti poškození

Technologie výroby z předlakované oceli

- = stejnoměrné pokrytí vrstvou HB polyester
- = povrch HB polyester v tl. 50 µm
i na těžko dostupných a namáhaných místech

www.okapyprovas.cz



LINDAB - Rainline získal prestižní ocenění

marketing, LINDAB

Lindab Rainline bronzový v soutěži

„Stavební výrobek – technologie roku 2010“

“Lindab Rainline, kompletní okapový systém s bezúdržbovou povrchovou úpravou HB polyester, vyráběný moderní technologií z předlakované oceli“ vyhověl náročným kritériím soutěže Stavební výrobek – technologie roku 2010, kde získal třetí cenu, a to za mimořádnou kvalitu. Na český trh je společností Lindab s.r.o. s úspěchem dodáván již od roku 1993, tedy 18 let. Kritérii soutěže jsou například vysoká technická úroveň výrobku, atestace a zkoušky dokládající technické parametry výrobky a užitnou kvalitu, originalita a ekonomický přínos, energetická úspornost a výrazný uživatelský přínos v oblasti montáže.

Systém Lindab Rainline přináší mnoho výhod zejména pro realizační firmy a montážníky v podobě úspory času, větší flexibility a méně fyzické námahy při práci. Pro konečného zákazníka pak největší výhodou představují bezúdržbovost, dlouhá životnost a moderní design výrobku.

Švédská pozinkovaná ocel spolu s povrchovou úpravou HB Polyester zajišťují vysokou pevnost všech prvků systému, dlouhou životnost a odolnost proti mechanickému poškození i klimatickým podmínkám. Z hlediska montáže je prioritou 100% přesnost prvků, rychlost a jednoduchost sestavení



prvků pomocí důmyslných spojek.

Foto: Bronzové ocenění „Lindab Rainline, kompletní okapový systém s bezúdržbovou povrchovou úpravou HB polyester, vyráběný moderní technologií z předlakované oceli“, přebíral Ing. Petr Hynšt produktový manažer společnosti Lindab s.r.o. Letošní ročník soutěže „Stavební výrobek – technologie roku 2010“ byl již třetí v pořadí. Okapový systém Lindab Rainline získal ocenění za mimořádnou kvalitu.

PRVNÍ CHODSKÁ - školení svařování PVC fólií

Markéta Janásová, PRVNÍ CHODSKÁ

Dne 28.2.2011 se uskutečnilo na pobočce ve Vysokých Popovicích již druhé certifikační školení pokrývačských firem, zaměřené na řešení plochých střech fóliovými systémy Icopal.



Na tomto školení byly účastníkům představeny hydroizolační systémy Monarplan PVC. V první části školení se účastníci seznámili s technologií výroby PVC fólií, technickými parametry materiálů a s tím, k jakým typům plochých střech je vhodné



je použít. Ve druhé části školení následovala názorná ukázka sváření se svářecím setem. Účastníci školení se v praxi učili, jak správně nastavit teplotu na svářecím přístroji, přípravu před svářením a samotnou technologii sváření. Po názorné ukázce následoval trénink účastníků ve zhotovení dokonalého sváru. Na závěr školení všichni zúčastnění absolvovali závěrečnou zkoušku. Podmínkou pro získání certifikátu bylo předvést kvalitní svár, který byl otestován trhací zkouškou naším školitelem p.Miltákem. Závěrečnou zkoušku nakonec všichni zdárně zvládli a P.Milták jako školitel a zkušební komisař vystavil všem zúčastněným certifikát.



Všichni účastníci si školení pochvalovali, jelikož si odnesli nejen certifikát, ale i nové znalosti a dovednosti v sortimentu fólií pro ploché střechy. Což se v době, kdy na trhu není zakázek nazbyt, jistě hodí.



MAXiSUN[®]

Nově v sortimentu LED žárovky

GSM: 602 466 077
Trhanov 5
345 33 Trhanov

www.maxisun.cz
www.aastrechy.cz

AKCE

Sleva **15%**
na vybrané produkty
inoxLED



Vyměňte klasické žárovky a ušetřete až 80% nákladů za elektřinu

FOTOVOLTAIKA • FOTOTERMIKA • LED ŽÁROVKY

Štefan Razgyel

Specialista na všechno :)
DACHDECKER

Věk: 36

Od kdy jste na firmě: květen 2001

Co patří mezi Vaše záliby, koníčky: rodina a rybaření

Oblíbené jídlo a pití: cokoliv dobrého

Domácí mazlíček: akvarijní rybičky

Nej hudba: Tři sestry, ZNC

Oblíbený dopravní prostředek: auto, začínám přicházet na chuť i kolu

Kontakt: razgyel@dachdecker.cz
+420/ 602 402 788



Měli jste v poslední době nějakou kuriózní zakázku v klempířině nebo plechu?

Kromě stále méně prodávané mědi snad jen cca 1000 falcovky v hliníku od Prefy na aulu školy ve Františkových lázních. Jednalo se o polokouli s 24 okny Velux. Vzhledem k náročnosti realizace nás i realizační firmu zarazila nízká úroveň zpracování projektu, nedořešené detaily a nepřipravenost tesařských prací.

Objevilo se v poslední době, nebo chystáte něco nového v nabídce Vašeho sortimentu?

Začali jsme zapůjčovat nářadí na falcování a výrobu hrdel na svody od firmy Prefa, dále pak nové výrobky fi Ruukki a novou povrchovou úpravu hliníku Prefa P10. V našem oboru se setkáváme s novinkami téměř každý měsíc. Ať už to jsou novinky ze strany výrobců, tak i ze strany nabízeného sortimentu na základě poptávky realizačních firem. Stále více platí „Náš zákazník, náš pán“

Jaká plechová střecha se Vám líbí?

Stále hraje prim klasická falcovka, zajímavé jsou ale i falcované šindele z hliníku. Rozhodující je ráz objektu – nemá cenu za každou cenu preferovat materiál, který není vhodný, nebo dokonce zničí celkový dojem z dané stavby.

Jaké okapy máte na svém domě? Kdybyste znovu stavěl – vybral byste jinak?

Bydlím v bytovce kde máme kompletní klempířinu v Rhein-zinku. Pokud bych stavěl vlastní dům, rozhodoval bych se podle architektury domu. Zůstal bych asi u Rheinzinku nebo barevných hliníkových okapů. V žádném případě bych nešel do mědi, ať už vzhledem k ceně, tak k nízké životnosti materiálu (myslím tím zájem nenechavců a sběračů kovů)

Jaká je současná situace na trhu? Máte poptávky na levnější, nebo dražší materiály?

Stále převládají levnější materiály. Pokud jde o náročného zákazníka, na cenu se nehledí – rozhoduje kvalita. Poptávka je také stále více směřována k levným náhradám lehkých krytin z dřívějších dob. Málokdo mění např. vláknocement

Jak to vidí

za vláknocement. Raději nakoupí mnohdy i vzhledově hezčí plechové krytiny s taškovým vzhledem. Cena se totiž o tolik neliší.

S jakými problémy chodí klempíři nejčastěji, čeho se vyvarovat?

Nejhorší jsou asi problémy s levnými materiály, které se objevují na trhu – praskající titan-zinek, odlupující se barva z okapů, slabé plechy. Je potřeba přehodnotit výtěžek nad problémy s reklamacemi. Dále pak rostoucí nenechavost některých našich spoluobčanů. Někdy vydrží nové okapy na stavbě jen přes noc a mnozí z pokrývačů už okusili na vlastní kůži i nájezd zlodějů na vlastní dílnu či sklad materiálu.

Co bude podle Vás hitem do budoucna?

Myslím, že to bude klempířina z hliníku – okapový systém a krytiny. Ať šablony, tašky nebo falcovaná krytina. Jak vzhledem k ceně, nízké hmotnosti, tak i vzhledem ke stále více rostoucímu ekologickému citění mladých lidí je tento materiál stále více preferován. Vždyť i pokrývač raději naloží kompletní střechu na jeden vlek za auto, než aby platil závoz nákladním autem.



David Vašín

Obchodní zástupce
PRVNÍ CHODSKÁ

Věk: 37

Od kdy jste na firmě: 2000

Co patří mezi Vaše záliby, koníčky:

Markéta Hruběšová, rodina a dobrovolní hasiči, se vším, co k tomu patří

Domácí mazlíček: *Dříve manželka, nyní bernský salašnický*

Oblíbené jídlo a pití:

steak a finská vodka (obojí mám zakázané)

Nej hudba: *Jak kdy, nejsem vůbec vyhraněný*

Oblíbený dopravní prostředek: *lod'ka*

Kontakt: *dvasin@chodska.cz*

+420/ 724 064 537

Měli jste v poslední době nějakou kuriózní zakázku v klempířině nebo plechu?

Kuriózní zakázka je dnes každá druhá. Architekt něco namaluje, projektant se v projektu odkáže na normu a kuriozita je na světě. Sklony střech na hranici funkčnosti dnes nejsou raritou a na pravé úhly jakoby řada architektů úplně zapomněla. Na druhou stranu ale zase říkám: „Když jsou peníze, jde vše.“

Objevilo se v poslední době, nebo chystáte něco nového v nabídce Vašeho sortimentu?

Nové věci a produkty se objevují v našem sortimentu téměř neustále. Vše je řízeno sledováním potřeb a poptávek realizčních firem. Všechny pobočky PRVNÍ CHODSKÉ jsou v tomto směru jako specialisté na šikmé střechy hodně vpředu. Řada výrobců také neustále rozšiřuje sortiment, ale pak se bohužel stává, že něco v té, či oné barvě nemají. Rád bych tedy upozornil, že někdy více neznamená lépe.

odborníci

Jaká plechová střecha se Vám líbí?

Jednoznačně jakákoliv krytina od výrobce Prefa. A není podstatné, zda jde o falcovanou krytinu nebo o nějaký malofórmát. Všechny produkty jsou po všech stránkách velmi dobré.

Jaké okapy máte na svém domě?

Kdybyste znovu stavěl – vybral byste jinak?

Na svém domě mám okapy z přírodního titan-zinku, v té době jsem tyto okapy pořizoval z důvodu dobré ceny. Dnes bych možná sáhl po okapech z hliníku od Prefy. Přesto ale na titan-zinek nedám dopustit.

Jaká je současná situace na trhu? Máte poptávky na levnější, nebo dražší materiály?

Rozložení zakázek je asi stejné jako v minulosti. Začínáme konečně cítit i tlak na kvalitu ať jde o střešní okna, fólie nebo

krytinu. Nejdůležitější však bohužel pro každého zůstává cena a hlavně sleva. Mrzí mne, když investor za každou cenu ušetří například na fólii několik set nebo tisíc korun a pak se rád pochlubí novým BMW za spoustu peněz. Lidé nedávají střeše zatím tu správnou užžitnou hodnotu, jakou doopravdy má a to je určitě škoda.

S jakými problémy chodí klempíři nejčastěji, čeho se vyvarovat?

Klempíři s problémy chodí a zaplat' pánbůh za to. Mnohdy se přijde na chyby již v projektové části a lze včas zasáhnout a uvést věci na pravou míru. Problém je, když si někdy tzv. klempíř poradí sám a pak se přijde zeptat co s tím? V tomto případě bývá již většinou pozdě a náprava stojí spoustu práce a peněz. Mezi nejčastější dotazy patří, zda u falcované krytiny větrat střešní plášť při použití stávajícího bednění bez větrané mezery. Nikomu se nechce sundávat staré bednění

například po eternitu. Na to je pouze jedna odpověď a to, že každá střecha musí být větraná a tím to končí. Časté dotazy jsou i na moderní materiály jako je titan-zinek, hliník a jejich použití. Zde si myslím, že neustálá osvěta výrobců a prodejců mezi klempíři dělá své a většinu realizačních firem lze považovat za

odborníky ve svém oboru.

na plech

Co bude podle Vás hitem do budoucna?

Do budoucna budou jistě trendem materiály nepodléhající zubu času a hlavně naprosto bezúdržbové. V tvrdých krytinách se nic nového krom tvaru nebo barvy vymyslet nedá. Ale nějaké tašky jako zdroj energie za přijatelnou cenu nebo spojení krytiny a zateplení střechy do jednoho produktu bude myslím v budoucnu naprosto běžné. Pokud však někdo vymyslí plechovou krytinu se zárukou na mnoho let za 50kč/m², bude jednoznačně hitem ona a nikdo v tom nic nezmění.

PREFA - není okap, jako okap

marketing, Prefa



Trendem při výběru střešní krytiny je sázka na co nejdelší životnost a na povrchovou úpravu. U okapového systému, jako doplňku střešní krytiny, bez které ale střecha nemůže dokonale plnit svoji funkci, by měla být situace podobná. Běžně však lemuje kraj střechy lesklý přírodní pozink – okapový žlab z ocelového plechu s pozinkovanou vrstvou. Patří sice mezi nejlevnější materiály, ale pro zákazníka to znamená jediné – pravidelné kontroly, opravy a nátěry. Pro pokrývače může také generovat komplikace v podobě reklamací a nespokojených zákazníků. Pozinkovaný plech lakovaný výrobcem se sice oproti „klasickému pozinku“ nemusí natírat, jeho jádro je ale opět jen korodující pozinkovaná ocel. Seběmenší poškození ochranného laku při montáži, či dělení jednotlivých dílů řezáním vede k následné korozi a stejným problémům.

Nejlepší volba z hlediska životnosti žlabu jsou rezuvzdorné materiály – měď, titanzinek nebo hliník. Měď se pro výrobu okapů používá už po staletí. V některých vyspělých zemích ale tento těžký kov kvůli

kontaminaci dešťové vody úřady povolují používat na střechě pouze v omezené míře. U nás není populární vzhledem k vysoké výkupní ceně v kovošrotech, které lákají ke krádežím tohoto materiálu. Titanzinek se nenabízí v barevných úpravách, což značně omezuje výběr ze strany zákazníků, kteří požadují především estetickou funkčnost. Praktickým a spolehlivým materiálem, za který nemusí zaplatit více, než je třeba, je hliník. Hliníkové okapové systémy Prefa přinášejí nekompromisní řešení. Dodávají se v 10ti standardních barvách, v případě potřeby však lze vyrobit jakoukoliv požadovanou barvu ve všech 4 základních rozměrech (250, 280, 333, 400). Všechny díly jsou zhotoveny z barevného hliníku a představují jedineč-



ný ucelený stavebnicový systém.

Systémové a komplexní řešení je velmi důležité pro zachování estetické a funkční hodnoty. Lidé jsou mnohem odvážnější v kombinaci barev, než např. před deseti, patnácti lety. A co jiného může dům orámovat jako krásný obraz než okapy? Spolu se střechou, okny a dveřmi mohou být sladěny buď v klasickém provedení tón k tónu, nebo v moderním kontrastním pojetí. Je známo, že barvy zkrášlují náš život a naše okolí. Výběr správné barvy je proto důležitý pro dobrý pocit z bydlení.

Okapové a střešní systémy z hliníku se kromě svobody při výběru barev vyznačují také absolutní bezúdržbovostí, rezuvzdorností a lehkostí. Pro mnohé je to možná překvapení. Často slyšíme, že nemá potřebnou pevnost, barevný lak na něm

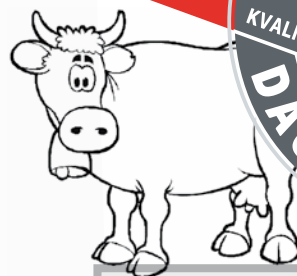


nedrží, praská nebo že se předčasně vysušuje. To však neplatí o materiálech a žlabech, které jsou vyrobeny z plechu o tloušťce 0,8 mm a z legující přísady hliníku, manganu a hořčíku. Tyto chemické prvky pomáhají hliníku k dosažení jeho maximální pevnosti a tvárnosti, například při ohýbání háků. Navíc hliníkové okapové systémy jsou upravovány trvalým dvouvrstvým vypalováním laku ve dvaceti pracovních krocích. Nejenom že tak odlupování nebo praskání povrchové barvy nepřichází v úvahu ani při ohýbání materiálu, ale povrchová barva je odolná vůči UV záření, velkým tepelným výkyvům, silnému větru, kyselým deštům či chemicky agresivnímu ovzduší. Snadné zpracování, instalace i nadstandardní záruka 40 let za ceny hluboko pod 200 Kč za běžný metr, či méně jak 100 Kč za jeden kus žlabového háku je výhrou nejenom pro pokrývače, ale hlavně pro zákazníky.

Spokojený zákazník je naše nejlepší reference, Prefa střecha silná jako býk!

DACHDECKER - nové odvíjecí stroje na každé pobočce

Václav Kučaba, DACHDECKER



U DACHDECKERŮ MAJÍ
ODVÍJEČKY VELKÝ
JAKO KRÁVA!

OD BŘEZNA
NA KAŽDÉ
POBOČCE
DACHDECKER

technické údaje

šířka svitku: 1000mm

max zatížení: 2700kg

průměr cívky: 430-560mm

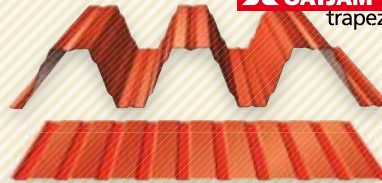


střechy · okapy · trapézy

- střešní krytiny
- okapové systémy
- střešní doplňky
- trapézové plechy
- stěnové kazety, panely
- konstrukční profily
- rovinné plechy, svitky
- interiérové podhledy a obklady

www.satjam.cz

Váš významný dodavatel střešních krytin, trapézových profilů, konstrukčních prvků, fasádních a okapových systémů.



RUUKKI - Classic

Lucia Hledíková, Ruukki

Jak usnadnit a zrychlit práci realizačním firmám ?
Odpověď zní - střešní krytina RUUKKI CLASSIC.

Nemalý podíl ve střeších tvoří hladké plechové střechy moderních domů s pultovou střechou, historických objektů nebo jen horské chalupy, chaty. Všude, kde není z estetických nebo technických důvodů možné použít "taškovou" profilovanou lehkou plechovou krytinu.

Takováto střecha se většinou realizovala ručním nebo strojním "falcováním" svitkového plechu. Velká strojová náročnost, velký vliv ruční práce a těžká manipulace. I když se i dnes stále realizují některé střechy falcováním, realizační firmy z mnoha důvodů přecházejí na patentovaný systém "na míru" vyrobené krytiny se stojatou drážkou RUUKKI CLASSIC.



Ruukki Classic je špičková ocelová střecha s nevšedním vzhledem. Její profil připomíná tradiční falcované krytiny, ale současně je moderní a stylový. Hodí se do celé řady architektonických stylů a je skvělou volbou pro střechy s malým úhlem sklonu. Jestliže hledáte nadčasovou a dlouhotrvající krásu bez viditelných montážních šroubů, vyberte si Ruukki Classic. Krytinu CLASSIC vyrábí společnost Ruukki, dříve Rannila už 15 let a na českém trhu jí používají stovky realizačních firem, protože rychle poznaly její výhody z hlediska pokládky.

Je odolná a snadno se montuje a udržuje. Patentovaný zámek umožňuje k sobě jednotlivé pásy krytiny lehce spojit bez jakéhokoliv nářadí a použití velké síly. Zámek



je navíc rozebíratelný, tzn. lze pásy zase zpětně rozpojit bez možného poškození krytiny. Zámek je profilovaný a vysoký tak, že nemůže dojít ke vztlínání vody, vlhkosti nebo podfouknutí. Díky této konstrukci lze na trhu použít jen krytinu Classic s výškou stojaté drážky (falcu) 3 cm. Krytina se šroubuje na latě/prkna nebo bednění pouze nerezovými šrouby, které se vždy zakryjí dalším pásem po zaklapnutí zámku, tzn. že na

střeše není viditelný jediný šroub. Krytina Classic se dodává v 10 standardních barevných odstínech a v jedinečné povrchové úpravě PURAL MAT, na kterou poskytuje společnost Ruukki CZ, s.r.o. záruku proti prorezavění ve výši 50 let a na barevnou stálost 20 let.

Novinkou u krytiny Classic je nová reliéfní povrchová úprava „Embossed Pural“, která dodává novým střechám Classic PREMIUM svěží a stylový vzhled. Reliéf zvyšuje tuhost a vytváří rovný a plochý profil. Další novinkou je účinná zvuková izolace, která ještě více zvýší komfort bydlení. Na lící straně střešní krytiny je aplikována „filcová“ textilní vrstva, která snižuje hlučnost o 6 dB(A) a navíc plní funkci absorbování kondenzovaných kapek vody.

Krytina Classic od společnosti Ruukki je dodávána s množstvím střešních doplňků, které lze na krytinu montovat bez potřeby „provrtávat krytinu“. Vše je ke krytině uchyceno formou svorek na stojatou drážku krytiny. Střechu tak můžete doplnit o na míru vyrobené štítové, okapové lemování, kvalitní trubkové sněhové zábrany, lávky a nášlapy, žebříky a kompatibilní okapový systém Ruukki ve stejných barevných odstínech a ze stejného materiálu jako krytiny.

Pro realizační firmy je podstatný velice podrobný instruktážní montážní návod, montážní video a technické poradenství Ruukki RoofDoktor, na které

se můžete kdykoliv během montáže střechy obrátit. Střešní krytinu Vám společnost Ruukki přiveze a složí z auta na místo realizace zdarma. Pro další motivaci realizačních firem poskytuje Ruukki CZ s.r.o. velmi výhodné provizní podmínky za každý „položený“ čtvereční metr jakékoliv krytiny Ruukki, dříve Rannila. Okapový systém Ruukki je navíc okamžitě dostupný skladem na vybraných pobočkách společnosti První Chodská a.s. Informujte se na prodejních místech První Chodská, Dachdecker, DaCH, nebo přímo na www.ruukkistrechy.cz

RUUKKI



RAPI-TEC®
vruty bez předvrtání

Unikátní kombinace pokročilých technologií

HPMITEC s.r.o.
SPECIALISTA NA STAVEBNÍ VRUTY

www.hpmttec.cz

PRVNÍ CHODSKÁ - den otevřených dveří v Tesariu

Daniela Radevová, PRVNÍ CHODSKÁ

3. března se na pobočce TESARIA v Trhanově konal den otevřených dveří. Každý kdo se zúčastnil prohlídky pobočky, měl možnost seznámit se s výrobním programem této divize a dozvědět se o novinkách a sortimentu v oblasti dřevovýroby. Před začátkem montážního školení se zúčastnění měli možnost na vlastní oči přesvědčit, jak funguje výroba příhradových vazníků. Ty mají od svého uvedení na trhu výjimečný úspěch nejen pro jejich široké možnosti, ale i pro jejich mnoho nesporných výhod použití. Příhradové vazníky slouží nejenom při stavbě rodinných domů, ale i různých víceúčelových hal, výrobních a průmyslových objektů. Výhodou je mimo jiné jednoduchá a rychlá montáž a zejména úspora materiálu oproti klasickému krovu 20 – 40%, což obnáší nespornou finanční úsporu.

Účastníci byli během dne seznámeni i s VĚRNOSTNÍM PROGRAMEM TESARIO, který odměňuje za zrealizované zakázky příhradových vazníků. Následovalo samotné školení montáže – na modelové střeše si všichni mohli ověřit, že v praxi nejde o vůbec nic složitého a není třeba se toho bát. Školitel



připomněl všechny zásady, které je třeba dodržet. Přítomní si vyslechli ještě produktové prezentace značek MiTek a Maxisun.

Po pozdním obědě odcházeli všichni nabití novými poznatky a zkušenostmi a sebou si odnášeli i certifikát o školení na montáž příhradových vazníků od firmy Tesario.



POKRÝVAČSKÉ MUZEUM



(díl 2.)

Dnešním číslem pokračujeme ve zveřejňování zajímavosti z historie výroby střešních tašek, které jsou zastoupeny v našem Pokrývačském muzeu. Postupně vám představujeme zajímavé příběhy podnikatelů minulého století, kteří zasvětili výrobě tašek svůj život. Náš seriál dnes pokračuje ve Staňkově u rodiny Kreysů.



Foto č.1: logo F. Kreysa Staňkov na spodní straně falcovky

Kreysové jsou původem ze selského statku v blízké vsi Horní Kamenici, kde v č.p. 5 se dříve říkávalo „U Urbanů“. Zakladatel kupecké živnosti ve Staňkově – městysi byl František Kreysa, (nar. 23.8.1813, zemřel 29.1.1866). Roku 1840 byla ve Staňkově zřízena cihelna, kde se 7 dělníky se ročně vyrábělo 150.000 kusů cihel a tašek. V tomto roce byla též zřízena formanská doprava zboží vlastními potahy (pět párů koní) jezdících po cestách do Norimberka a Řezna v Bavořích.

V roce 1865 přebírá obchod syn Josef Karel Kreysa (J.C.Kreysa, nar.11.7.1841, zemřel 28.8.1913), který se ve Staňkově stává městským radním a purkmistrem, jímž zůstává až do své smrti. Podnikání Josefa K. Kreysy podléhalo, vlivem různých státních hospodářských krizí, mnohým neúspěchům. V tomto období též věnuje péči rozšíření a další výstavbě cihelny. Další snahy v podnikání jsou zastaveny finanční katastrofou do níž upadl konkursem záložny s neobmezeným ručením a exekucním prodejem akciového pivovaru ve Staňkově v r. 1878. Přichází tak skoro o všechny majetek, upadá do konkursu a k zrušení protokolace fy. J.C.Kreysa. Protokolace obchodu

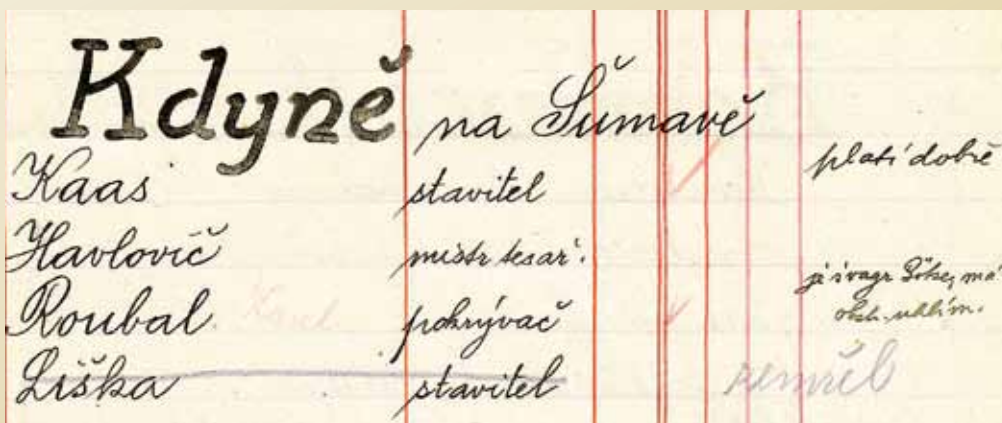


Foto č.2: Adresář zákazníků s poznámkami (1930)

jest vedena na jeho manželku Adolfínu, ale řízení nadále zůstává v rukou Josefa. V tomto období se rozšiřuje cihelna, pořizují se nové stroje a vyrábí se drenážky, zvonivky a jiné cihlářské zboží v množství 600.000 jednotek, které zaměstnávají ročně 30 dělníků.

Ještě za života otce a to od roku 1903, pracuje v podniku syn František, na kterého je firma po otcově smrti protokolována. Ten se začíná více věnovat průmyslové výrobě a soustřeďuje se na cihelnu a vyhledávání důlních ložisek. Zakládá v okolí také několik lomů. Záborem Sudet přichází nejprve o důl „Dobré

štěstí“ u Dobřan, který spadá pod německou správu a posléze v roce 1942 o celý majetek firmy. Německá správa má zájem pouze o co největší těžbu, aniž by do podniků dala nějakou investici. Tím podniky chátrají a inventáře zastarávají. Po válce roce 1945 přechází veškerý majetek pod národní správu, prozatímně pod vedením Františka Kreysy, kterému jest později majetek



Foto č.3: Plán objektů firmy (1926)

vračen. Roku 1947 po znárodnění těchto podniků se stává poradcem nového vedení.

Roku 1938 v předtuše nové světové války odesílá František Kreysa svého syna Frantu, studenta vysoké chemické školy v Praze a dceru Marii do Ameriky. Franta v USA dále studuje a stává se profesorem, Marie se tam provdává. František Kreysa se svojí manželkou Marií roz. Kouklovou, uskutečňují letitou snahu odjetí ke svým dětem do USA a po vyřízení všech formalit odjíždějí legálně v červenci 1948. Jednou z podmínek umožnění odjezdu bylo i předání rodinného archivu rodu Kreysů do rukou státu.

V naší sbírce je zastoupeno několik falcovek z různých období. Na fotce č.1 je falcovka s názvem firmy F.Kreysa Staňkov a rokem výroby 1923. Tašky byly získány v rámci rekonstrukce střechy v Třebnicích, okres Domažlice, Z rodinného archivu se nám podařilo získat různé obchodní dopisy, inventurní soupisy, záznamy výpalů, plány. Jako ukázkou připojujeme vzorek z ručně psaného adresáře z roku 1930 o zákaznících ze Kdyně (foto č.2). Úžasné

jsou poznámky o placení, případně o rodinných poměrech. Zveřejňujeme i plán objektů firmy z roku 1926 (foto č. 3). V příštím čísle se dozvíte o osudu příslušníků rodu Kohn&Sohn z Brna. I do historie této rodiny zasáhla druhá světová válka...

V případě, že máte více informací k jakékoli výrobně, vlastníte staré fotografie nebo dokumenty nebo máte zajímavý exponát a jste ochotni se o znalosti či výrobky podělit, ozvěte se na muzeum@chodska.cz. Rádi Vás kontaktujeme nebo za Vámi přijedeme.

LANIT PLAST - Nerozbitné zastřešení pergol Marlon CS/CSE

Václav Terzl, Lanit plast

Za posledních 15 let prošla technika zastřešování pergol rychlým vývojem. Dříve běžný rákos či lepenky postupně nahradily desky ze sklolaminátu, ty posléze ustoupily komůrkovému polykarbonátu, který vzápětí nahradily vlnité a trapézové desky z PVC. Nejnovější trend představují vlnité nebo trapézové desky řady Marlon CS/CSE. Jedná se o nerozbitné desky z PC (polykarbonátu), které je možné použít i v těch nejnáročnějších aplikacích.



Polykarbonátové desky v provedení komůrkovém i plném díky svým vynikajícím vlastnostem nacházejí veliké uplatnění ve stavebnictví i v reklamě. Čím je tento materiál výjimečný? V první řadě je **nerozbitný** a má **nízkou hmotnost**, což oceníte zvláště při transportu. Je rovněž **odolný vůči kroupám, záruční lhůta** na odolnost proti krupobití je výrobcem prodloužena na **10 let**. Materiál si zachovává své mechanické vlastnosti v rozmezí od minus 20°C až do plus 115°C, není tedy citlivý na teplotní výkyvy, vlivem zahřátí se **nedeformuje**, ani vlivem mrazu nekřehne. Další významná přednost těchto desek je v jejich **velmi vysoké odolnosti proti UV záření** a **vysoká prostupnost světla**.

NOVINKY Z DACHU

Klára Čiháková, DaCH

Od posledního čísla se u nás odehrálo několik událostí, kterých jste si buď všimli a nebo bychom Vás o nich rádi informovali. V mrazivém lednu se na pobočce v Pardubicích třásla zem. Za prvé, když se prodejna stěhovala do nových prodejních prostor, která je nyní součástí našeho skladu a za druhé, když se ve skladu rozšiřovala skladovací plocha. Nyní jsme mnohem větší a máme skladem i plastové šablony! 1. března jsme také posílili náš odborný tým! Novou velkou

posilou, která si našla cestu do naší společnosti, je charismatická osoba pana Michala Vaniše, který se stal novým manažerem pobočky.

V současné době běží dvě akce, týkající se výhradně pardubických zákazníků: do 30.4. bude probíhat akce **Tatranka nebo pivo nebo káva!** Kdy jsme Vám připravili

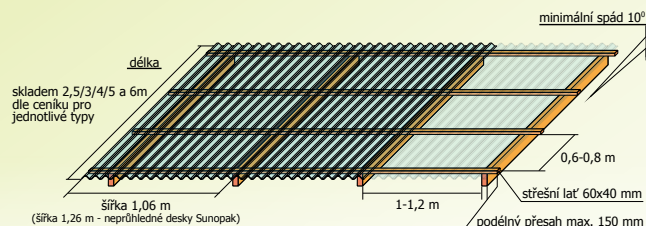
Desky Marlon se nabízejí ve dvou řadách **Marlon CS** a **Marlon CSE**. Marlon CS je řada průhledných trapézových prosvětlovacích desek, oboustranně hladkých v barvách čirá a kouřově hnědá.



Marlon CSE je řada průsvitných trapézových či vlnitých prosvětlovacích desek s povrchovou krupičkou na vnitřní straně desky určenou k rozptýlení světla. Porchová krupička způsobuje, že dopadající světlo na desku neprochází deskou přímo jako u hladké čiré desky, ale láme se pod jiným úhlem a část paprsků je pak vedena materiálem desky. V důsledku toho vzniká efekt tzv. rozsvícení desky při dopadu slunečního záření. Zbýlé světlo je pak jemně rozptýleno. Vnější strana je bez struktury.



I v nejprudším slunci je možné si pod pergolou čist, aniž by oči trpěly, neboť je zde příjemné rovnoměrné osvětlení. V prodeji jsou barvy čirá a kouřově hnědá.



li něco pro lepší start do nového dne: V průběhu března a dubna si při odběru zboží za každou v hotovosti zaplacenou fakturu na jedno IČO odnesete jednu z výše uvedených věcí.

do 31.5. bude probíhat akce **Cesta za whisky**

Přijďte k nám nakoupit střešní materiál do 31. 5. 2011 a zúčastněte se tradičního zájezdu pokrývačů do Irska!

Dále nezapomeňte na naše služby, kde máte možnost si odvíjet plechy ze svitků na odvíjecím stroji na potřebné délky, nebo ohýbat plechy na 4m ohýbačce!



NÁVŠTĚVA U KOLEGŮ



Vladimír Stejspal

Klempříř, pokrývač, jednatel spol.
STEVISPOL s.r.o.

Věk: 49

Co patří mezi Vaše záliby, koníčky: lyžování

Horské kolo, fotografování, hory

Oblíbené jídlo a pití: guláš a pivo

Domácí mazlíček: německý ovčák Argo

Nej hudba: rocková – AC/DC

Oblíbený dopravní prostředek: auto

Spolupracují s: Dachdecker spol. s r.o.

Kontakt: +420 / 603 182 205

Jak dlouho podnikáte v tomto oboru?

- Od roku 1995

Jak dlouho spolupracujete s Dachdeckerem, První Chodskou, DaChem?

- S Dachdeckerem v podstatě od vzniku naší firmy, tj. r.1995

Kolik střech jste již společně postavili?

- Desítky, odhadem tak 400-500

Jak dlouho Vám trvá (průměrně) postavit jednu střechu se vším všudy?

- Dva až čtyři týdny, podle velikosti, takže vlastně tři týdny

Využíváte služeb, které Vám prodejce nabízí, nebo spoléháte na vlastní prostředky?

Ukázky z naší tvorby:



NÁVŠTĚVA U KOLEGŮ

- Podle situace, většinou využíváme nabízené služby

Máte problém s neplaticími zákazníky, vymáháte své pohledávky, jestli ano jak?

- jsou takoví, vymáháme je soudní cestou prostřednictvím právníka

Pocítujete v této době úbytek zakázek?

- částečně ano

Jaké jsou Vaše vyhlídky do budoucna?

- snažíme se odvádět poctivou práci a se zákazníkem jednat férově a tím si vytvářet dobré jméno a pevnou pozici na trhu, také stále zlepšujeme vybavení dílny i zaměstnanců. V konkurenčním boji chceme obstát na výbornou a děláme proto samozřejmě vše.



foto: Golf Club Sokolov (zadní a přední strana), rodinný dům v Sedleci u Karlových Varů, detail oplechování atiky, ředitelství silnic a dálnic Karlovy Vary

Lepší sklo pro zákazníka – jen za pár korun navíc

VELUX Česká republika, s.r.o.



Nejsem tak bohatý, abych si mohl kupovat levné věci. Platnost starého přísloví si uvědomují i dnešní zákazníci, i když se to možná nemusí na první pohled zdát.

V současné době se staví méně, než jsme si navykli v době před rokem 2008 a lidé více přemýšlí o tom, za co vydají své peníze. To paradoxně pomáhá prodeji výrobků s vyšší přidanou hodnotou, která je vykoupena i o něco vyšší cenou.

Zákazník potřebuje informace

Pro zákazníka je přitom rozhodující dostatek informací o tom, co mu peníze, které zaplatí navíc, v porovnání s levnější variantou, přinesou. Pokud zákazník dostane srozumitelné a nejlépe i praktické vysvětlení, že za vyšší cenu získá vyšší kvalitu, lepší vlastnosti a třeba i větší pohodlí, začne přinejmenším přemýšlet o tom, zda by nebylo lepší sáhnout po sice dražším, ale kvalitnějším výrobku. Ne jinak je tomu i u střešních oken.

Za trochu peněz navíc mnohem více muziky

Příkladem může být rozdíl mezi starším typem zasklení – dvojsklem 59, které se v minulosti hodně prodávalo, a jeho modernější alternativou – bezpečným, energeticky úsporným dvojsklem 73. Cenový rozdíl je mezi starším typem zasklení 59 a bezpečným, energeticky úsporným dvojsklem 73 zanedbatelný – „73“ je v porovnání s cenou starší „59“ o pouhých 150 Kč dražší, v nejprodávanější velikosti M06. Za tyto peníze ale získá zákazník celou řadu výhod. Nejde „jen“ o lepší zvukovou izolaci, kterou kvalitnější zasklení poskytuje. Jde také o bezpečnost, a to je pro zákazníka důležitý argument.

Vnitřní sklo je u dvojskla 73 tvořeno dvěma tabulemi, které jsou uprostřed spojeny pružnou fólií s velkou pevností. Pokud se sklo roztříští, fólie zachytí úlomky skla a nehrozí tak, že by mohly poranit někoho v místnosti. Vznikne stejný efekt, který je dobře známý u autoskel – „pavučina“ rozbitého skla, která drží pohro-

madě. Podle obchodního zástupce společnosti VELUX Milana Havla není nijak těžké přesvědčit zákazníka, aby investoval pár korun navíc do většího bezpečí. „Pár slov, kterými zákazníkovi přiblížíte situaci z reálného života, může zdvojnásobit hodnotu celé zakázky,“ míní na základě svých zkušeností. „Zeptejte se svých zákazníků, jak si cení zdraví svých dětí? Každý si umí představit dítě hrající si s míčem nebo sourozeneckou bitku, kdy vzduchem krom polštářů občas létají i jiné předměty, které mohou při špatném zamíření trefit okno, obdobně jako míč. Vysklení okna není v takovém případě žádný problém. U zasklení 73 máte ale jistotu, že děti jsou v bezpečí, sklo se na ně díky speciální fólii nevysype, což je v tomto momentě asi důležitější než rozbité okno,“ radí Milan Havel.

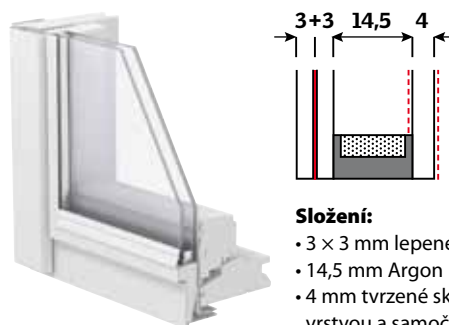


1. Bezpečné, energeticky úsporné zasklení 73 tvoří tzv. lepené sklo, které se při mechanickém poškození nevysype, vytvoří se na něm jen pavučina.
2. Oproti tomu tzv. tvrzené sklo se rozbije na drobné hladké střepy.
3. A klasické, tzv. plavené sklo se roztříští na nebezpečné ostré střepy.

Bezpečné, energeticky úsporné dvojsklo 73 je také vysoce odolné proti extrémním povětrnostním podmínkám. Novější typ zasklení má navíc i další výhody. „Hospodyňky slyší na samočisticí povrchovou úpravu venkovního skla, která zajistí, že nečistoty beze stop smyje déšť. Pokud mají možnost, zvolí si střešní okno se zasklením, které jim usnadní úklid domácnosti,“ podotýká Milan Havel.

Jak zkušenosti ukazují, přesvědčit zákazníka, aby sáhl po lepším, není tak těžké. Stačí s ním prohodit pár slov, aby se dozvěděl, proč by to měl udělat.

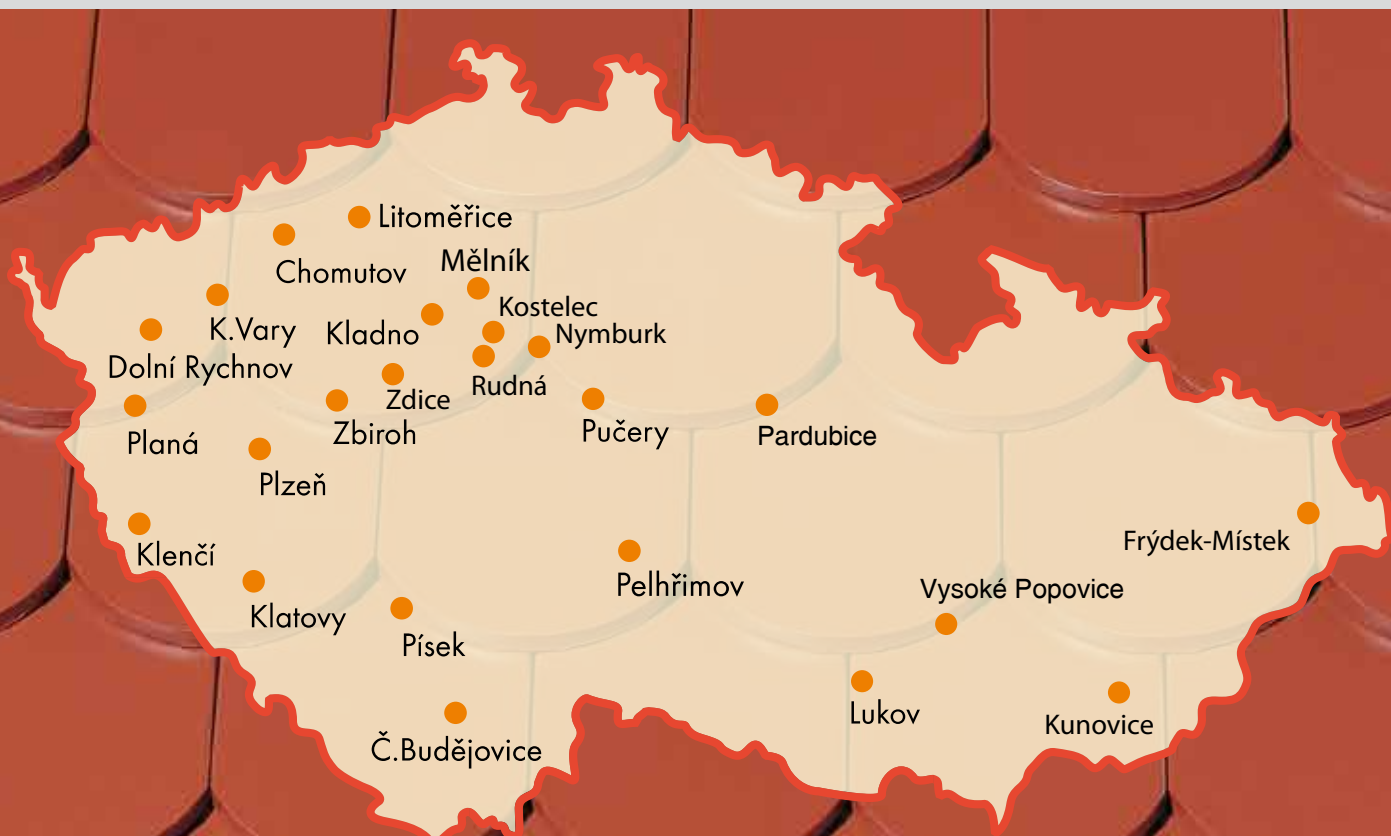
Bezpečné, energeticky úsporné dvojsklo 73



Složení:

- 3 × 3 mm lepené plavené sklo s PVB fólií
- 14,5 mm Argon
- 4 mm tvrzené sklo se selektivně reflexní vrstvou a samočisticí úpravou

KDE NÁS NAJDETE



PRVNÍ CHODSKÁ

Klenčí pod Čerchovem

Klenčí pod Čerchovem 320
tel./fax: 379 794 881
klenci@chodska.cz

Plzeň

Jateční třída 28
tel./fax: 377 470 208
plzen@chodska.cz

Rudná – Chrášťany

Chrášťany 140
tel./fax: 311 670 948
rudna@chodska.cz

Písek – Smrkovice

Smrkovice 5
tel./fax: 382 264 394
pisek@chodska.cz

Planá u Mariánských Lázní

Nádražní 535
tel./fax: 374 794 022
plana@chodska.cz

Klatovy

Jateční ulice
tel./fax: 376 323 399
klatovy@chodska.cz

České Budějovice

Slévárenská 675
tel.: 387 001 287
budejovice@chodska.cz

Kostelec nad Labem

T. G. Masaryka 576
tel./fax: 326 734 228
kostelec@chodska.cz

Vysoké Popovice

č.p. 254
tel./fax: 568 643 120
popovice@chodska.cz

Lukov

676 02 Lukov
tel./fax: 568 420 102
lukov@chodska.cz

Uher. Hradiště – Kunovice

Osvobození 18
tel.: 572 548 660
kunovice@chodska.cz

Zbiroh

Bezručova 145
tel./fax: 371 794 909
zbiroh@chodska.cz

Pelhřimov

Na Lhotkách 239
tel./fax: 565 321 235
pelhrimov@chodska.cz

Bavoryně u Zdic

Na Lhotkách 102
tel.: 724 985 835
zdice@chodska.cz

Frýdek-Místek

17. listopadu 909
tel./fax: 558 622 866
frydek@chodska.cz

Nymburk (dceřiná firma)

Boleslavská 400
tel./fax: 325 515 564
nymburk@chodska.cz

www.chodska.cz

info@chodska.cz

DACHPARK

Pučery-Zásmuky

tel.: 321 790 652-3
fax: 321 792 651
pu@dachpark.cz

Starý Mátěřov - skladová zóna letiště

530 06 Pardubice
pa@dachpark.cz

Dolní Rychnov

Dobrovského 1936
tel.: 352 350 151
e-mail: so@dachdecker.cz

Chomutov

Pražská 585
tel.: 474 638 733
e-mail: ch@dachdecker.cz

Karlovy Vary

Plzeňská 17
tel.: 353 228 341
e-mail: kv@dachdecker.cz

Kladno

Vinnařice-Barré
tel.: 312 275 503
e-mail: kl@dachdecker.cz

DACHDECKER

Mělník

Hořín 82
tel.: 315 626 602
e-mail: me@dachdecker.cz

Litoměřice

Litoměřická kotlina 383
tel.: 416 531 732
e-mail: lt@dachdecker.cz

www.dachpark.cz

www.dachdecker.cz

info@dachdecker.cz