



**KERAMET®**

*Vaše hliníková jistota...*

# ČESKÝ VÝROBCE HLINÍKOVÝCH KRYTIN KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ A OKAPOVÝCH SYSTÉMŮ



Certifikovaná firma  
ISO: 9001:2016



**WWW.KERAMET.CZ**

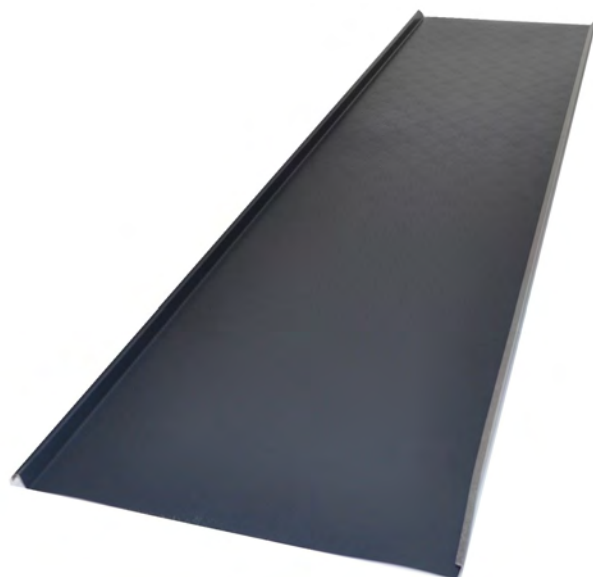
# FALCOVANÁ KRYTINA

STŘEŠNÍ KRYTINA VHODNÁ OD SKLONU 5°

Falcovaná krytina KERAFalc je univerzálním a kvalitním řešením pro zastřešení všech typů šikmých střešních konstrukcí. KERAFalc jsou nelakované nebo lakované pásy z hliníkové slitiny určené k falcování stojaté drážky. Jsou ideálním řešením pro novostavby a rekonstrukce rodinných domů, chat, chalup, památkových objektů, rekreačních objektů, oplechování střech a fasádních obkladů. Obecně platí, že falcování jako metoda spojování plechů patří k nejstarším a neúčinnějším technikám krytí šikmých střech. Díky své vodotěsnosti a odolnosti vůči povětrnostním podmínkám je tento typ krytiny ideálním řešením do extrémních horských podmínek a vyšších nadmořských výšek. **KERAFalc Vám také připravíme v přesných návinech dle požadavků nebo v naprofilovaných pásech v konkrétních délkách, které odpovídají požadovaným délkám na stavbě.**

Jednotlivé pásy se pokládají na dřevěné celoplošné bednění. Doporučené kotvení je pomocí posuvných a pevných nerezových příponek, které běžně vedeme skladem.

**Klempířské prvky ke střešním krytinám KERAFalc jsou zpravidla připravovány a ohýbány realizační firmou na stavbě, podle konkrétních potřeb střechy. Zároveň Vám můžeme nabídnout okapový systém v materiálu a barvě střešní krytiny, sněhové zábrany a další příslušenství.**



KERAFalc profilované délky určené k pokládce.

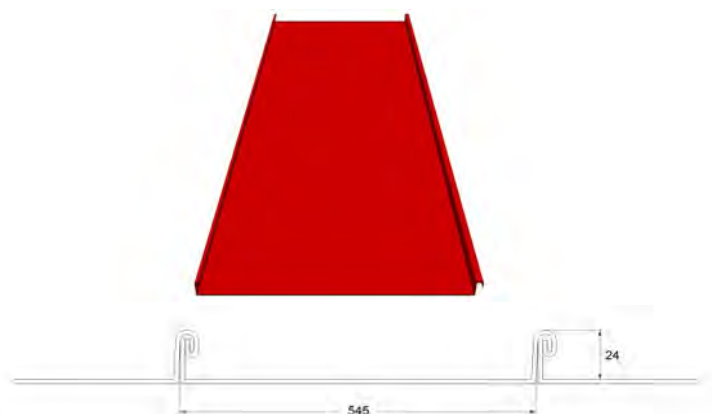


KERAFalc náviny v délkách dle požadavků, připravené pro realizační firmy

## Technické parametry:

Materiál	Al
Tloušťka materiálu	0,70 mm
Výška falcu	24 mm
Celková šířka svitku	625 mm
Efektivní šířka	545 mm
Vyráběné délky - profilované	1000 - 10 000 mm *
Vyráběné délky - náviny	náviny v délkách dle požadavků, na míru
Minimální sklon	5°

\* Výroba jiných délek po domluvě.



KERAFalc PROFI, RAL 7016

## NÁŠ TIP

Materiály na falcování KERAFalc vyrábíme také v naprofilovaných délkách dle požadavků nebo připravíme náviny v přesných délkách pro realizační firmy.

Půjčujeme profilovací a falcovací stroj Schleich k přímé práci na stavbě.

Naprofilované pásy nebo náviny připravíme do 2 - 3 pracovních dnů od objednání.

# FALCOVANÁ KRYTINA

STŘEŠNÍ KRYTINA VHODNÁ OD SKLONU 5°



KERAFalc PROFI, RAL 7016

## KERAFalc

KERAFalc je **jednostranně lakovaný pás** z hliníkové slitiny, **opatřený polyesterovým lakem (PES)** a potažený ochrannou snímací černo/bílou PE fólií na lícové straně plechu. Rubová strana plechu je opatřena transparentním lakem.

**Povrch plechu je hladký, bez struktury.**

## KERAFalc STUCCO

KERAFalc STUCCO je **jednostranně lakovaný pás** z hliníkové slitiny, **opatřený polyesterovým lakem (PES)**. Velmi zajímavě strukturovaný STUCCO povrch zvýrazní přednosti střešní krytiny. Rubová strana plechu je opatřena transparentním lakem.

**Povrch plechu je embosovaný (STUCCO).**

## KERAFalc NATUR

KERAFalc NATUR je **nelakovaný pás** z hliníkové slitiny, s **přírodním povrchem**. Lesklý povrch po čase zmatní a pokryje se vrstvou kysličníku hlinitého. Krytina je tak chráněna proti další korozi a není potřeba ji ošetřovat nátěrem. Vyznačuje se výrazně delší životností ve srovnání s falcovanými krytinami z FeZn a TiZn.

**Povrch plechu je hladký, bez struktury.**

## KERAFalc PROFI

KERAFalc PROFI je **oboustranně lakovaný pás** z hliníkové slitiny, **opatřený polyvinylidenfluoridovým lakem (PVDF)** a potažený ochrannou snímací černo/bílou PE fólií na lícové straně plechu. Rubová strana plechu je opatřena lakem ve stejném odstínu.

**Povrch plechu je hladký, bez struktury.**

## KERAFalc T17 TEXTURE

KERAFalc TEXTURE je **jednostranně lakovaný pás** z hliníkové slitiny, **opatřený vysoce odolným texturním lakem**. Strukturovaný texturní povrch plechu je moderním řešením pro střešní krytinu. Rubová strana plechu je opatřena transparentním lakem.

**Povrch plechu je texturní (TEXTURE).**

## PROFAL

PROFAL je **oboustranně lakovaný pás** z hliníkové slitiny, **opatřený polyvinylidenfluoridovým lakem (PVDF)** a potažený ochrannou snímací PE fólií na lícové straně plechu. Rubová strana plechu je opatřena lakem ve stejném odstínu. Jednotlivé naprofilované pásy/náviny jsou dodávány v základní šíři 600/1000 mm.

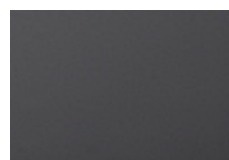
**Povrch plechu je hladký, bez struktury.**

### Nabídka odstínů barev falcovaných materiálů

Odstín RAL	Popis odstínu	KERAFalc	KERAFalc PROFI	KERAFalc STUCCO	KERAFalc TEXTURE	PROFAL
RAL 3016	Korálová červená	•			• *	•
RAL 7016	Antracitová šedá	•	•	•	• *	•
RAL 7036	Platinová šedá					•
RAL 8004	Měděná hnědá					•
RAL 8016	Mahagonová hnědá		•			•
RAL 8017	Čokoládová hnědá	•	•	•	• *	
RAL 9005	Černá	•				
RAL 9006	Bílý hliník	•				•

\* Odstíny KERAFalc TEXTURE neodpovídají přesnému odstínu RAL

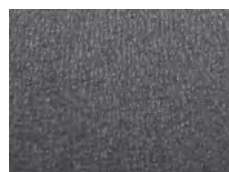
### Povrchové struktury krytin



Hladký  
povrch



Embosovaný  
(STUCCO)  
povrch



Texturní  
povrch

# OKAPOVÝ SYSTÉM

## PŮLKULATÝ / HRANATÝ

Ke střešním krytinám Vám můžeme zajistit kompletní dodávku okapového systému z hliníku.

Okapový systém vyrábíme z nelakovaných nebo lakovaných hliníkových plechů té nejvyšší kvality. Lakované žlaby a svody jsou z oboustranně lakovaných plechů, a opatřené ochrannou snímací PE fólií.

Zároveň nabízíme sněhové zábrany pro tvarované i falcované střešní krytiny v nelakovaném i lakovaném provedení.



### Nabízené varianty okapových systémů:

Prvek	Rozměr				Délka		
	250	280	330	400	2000	3000	4000
Žlab půlkulatý	•	•	•	•	•	•	•
Hák	•	•	•	•			
Čelo žlabu	•	•	•	•			
Žlabový roh	•	•	•	•			
Nástřešní žlab		•	•	•	•	•	•
Čelo nástřešního žlabu		•	•	•			
Kotlík žlab/svod	250/80	280/80-100	330/100-120	400/120			

### NÁŠ TIP

#### Hranatý okapový systém

Nevybrali jste si půlkulatý okapový systém?

Můžeme Vám nabídnout hranatý okapový systém včetně kompletního příslušenství.

Široká nabídka barevných odstínů.

Prvek	Rozměr			Délka		
	80	100	120	2000	3000	4000
Svod	•	•	•	•	•	•
S koleno falcované	•	•	•			
S koleno lisované	•	•	•			
Koleno falcované 72°	•	•	•			
Koleno lisované 72°	•	•	•			
Objímka	•	•	•			
Odskok	•	•	•			
Výpust do sudu	•	•	•			

### Nabídka odstínů barev

RAL 3009	Oxidovaná červená
RAL 3016	Korálová červená
RAL 6020	Chromová zelená
RAL 7016	Antracitová šedá
RAL 8004	Měděná hnědá
RAL 8017	Čokoládová hnědá
RAL 9005	Černá
RAL 9006	Bílý hliník
RAL 9010 Lesk	Lesk čistě bílá

Výroba jiných délek žlabů a svodů po domluvě.

### Popis jednotlivých prvků okapového systému



# KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

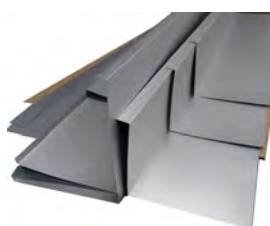
Ke střešním krytinám vyrábíme kompletní standardní klempířské i atypické ohýbané prvky. Součástí uceleného střešního systému jsou závětrné lišty, okapní lišty, hřebenáče a další lemování. Všechny klempířské prvky ohýbáme v souladu s technickými požadavky jednotlivých krytin a konkrétními potřebami každé stavby.

Ohýbané prvky vyrábíme z nelakovaných nebo lakovaných hliníkových plechů té nejvyšší kvality, v různých povrchových úpravách (hladké, stucco, texturní). Povrch plechu můžeme opatřit ochrannou snímací PE folií.

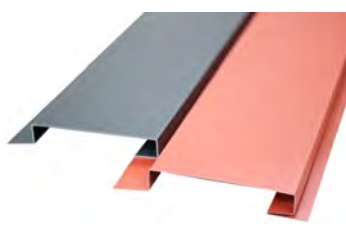
## Možnosti ohýbacích linek:

Ohýbací zařízení	Maximální tloušťka	Maximální délka
Ohýbací linka 3 m	2,00 mm	3 m
Ohýbací linka 6 m	2,00 mm	6 m
Ohýbací linka i s kónickým ohybem	2,00 mm	3 m
Ohýbací linka pro silné plechy	8,00 mm	3 m

Standardní klempířské prvky vyrábíme z tloušťky plechu 0,60 mm, délkách 2000 mm.



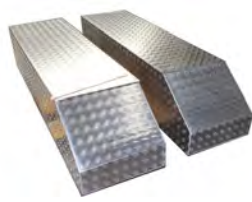
Ohýbané prvky atypické



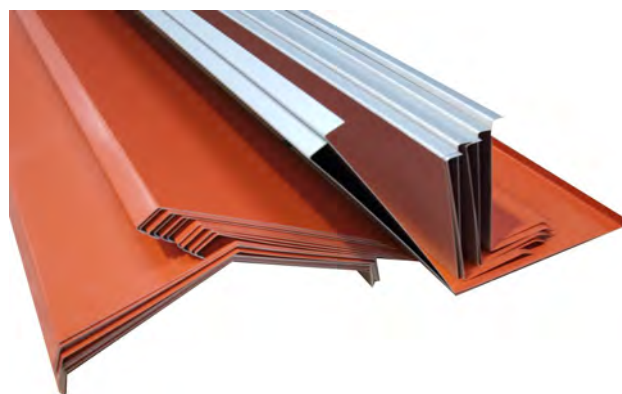
Kónicky ohýbané prvky



Ohýbané parapety přírodní i lakované



Ohýbané výrobky ze silných plechů



## Nabídka odstínů barev klempířských prvků

RAL 3009	Oxidovaná červená
RAL 3011	Červenohnědá
RAL 3016	Korálová červená
RAL 5010	Modrá
RAL 6020	Chromová zelená
RAL 7001	Stříbrošedá
RAL 7016	Antracitová šedá
RAL 7017	Bílý hliník nemetalická
RAL 8004	Měděná hnědá
RAL 8011	Oříšková hnědá
RAL 8017	Čokoládová hnědá
RAL 8019	Šedohnědá
RAL 9005	Černá
RAL 9006	Bílý hliník
RAL 9007	Šedý hliník
RAL 9010 Lesk	Lesk čistě bílá
RAL 9010 Mat	Mat čistě bílá

# SPOJOVACÍ MATERIÁL A TĚSNĚNÍ

Ke každé krytině Vám doporučíme a zajistíme vhodný spojovací materiál, jako jsou hliníkové kroucené hřebíky, nerezové šrouby s podložkou a pro trapézové plechy kalotové podložky. Všechny spojovací materiály nabízíme v nelakovaném provedení a šrouby a kaloty i v lakovaném provedení v odstínu střešní krytiny.

K falcovaným střešním krytinám dodáváme nerezové posuvné a pevné příponky.

Nabízíme profilová těsnění z PE ke všem tvarům tvarovaných plechů do spodní i horní vlny profilu.



Šrouby s podložkou

Hliníkový hřebík

Nerezové příponky pevné a posuvné

Kotvení trapézových plechů pomocí kaloty a šroubu