

CREATON 

Pálená
střešní taška

KODDA

Síla přesnosti,
lehkost formy



KODA® – Síla přesnosti, lehkost formy

Pálená střešní taška KODA v sobě spojuje lehkost formy a sílu přesnosti typickou pro moderní prvotřídní přesahovou tašku. Zaujme vyváženým, propracovaným tvarem pro moderní prvotřídní přesahovou tašku. Nadčasový design s dekorativní vlnou získává naprosto nový rozměr díky impozantní velikosti cca 304 x 505 mm.

Pálená střešní taška KODA se vyznačuje přesností provedení typickou pro všechny modely značky CREATON, která zajišťuje ideální užitkové parametry. Kvalitu pálené střešní tašky KODA potvrzuje záruka poskytovaná na zakoupený výrobek na dobu až 50 let*.

KODA® VÝHODY



MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA

cca. **9,0**
ks/m²



Pálená střešní taška s nadčasovým designem s dekorativní vlnou v impozantní velikosti cca 304 x 505 mm a s minimální ekonomickou spotřebou cca 9 ks/m².



Tolerance rozteče latí, která činí až 40 mm a bohatá nabídka originálního příslušenství umožňují přesnou a těsnou montáž.



Pevné zámky s extrémně vysokým stupněm těsnosti a systém odvádění vody z povrchu střešní tašky zaručují trvanlivost střechy

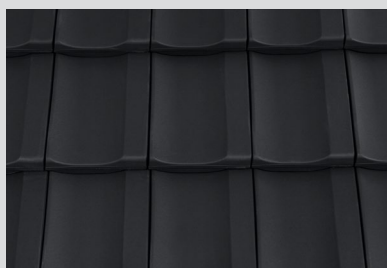


Vysoce kvalitní povrchy, engoba NUANCE a glazurovaný FINESSE zvyšují odolnost střešní tašky proti škodlivému působení všech povětrnostních podmínek.

Barvy a druhy povrchu

NUANCE

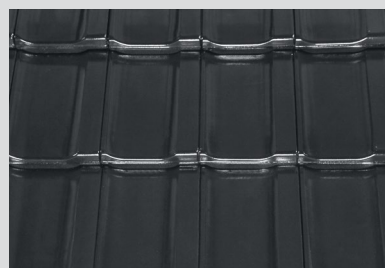
KOLEKCE S POVRCHEM ENGOBA



NUANCE
antracitová engoba

FINESSE

KOLEKCE S GLAZOVANÝM POVRCHEM



FINESSE
břidlicová glazura



Originální střešní příslušenství CREATON

V nabídce originálních střešních doplňků CREATON najdete vše, co potřebujete, aby byla vaše střecha nejen krásná, ale také utěsněná a bezpečná.

Následující tabulka představuje na příkladu střešní tašky HARMONIE® sortiment pro všechny modely v nabídce CREATON.

Kovové a hliníkové příslušenství



Hliníková základní taška

Držák kulatiny

Mříž na zachytávání sněhu

Stupací plošina dlouhá / krátká

Stupací schod

Keramické ukončení hřebene



Ukončení hřebene

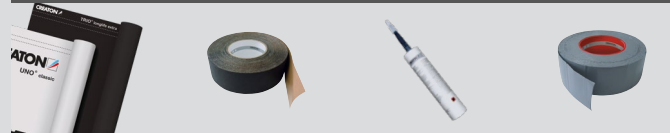
FIRSTFIX®

Cirkulace vzduchu

Podhřebenová větrací taška

Funkční uzávěr hřebenáče

Střešní fólie



Střešní fólie

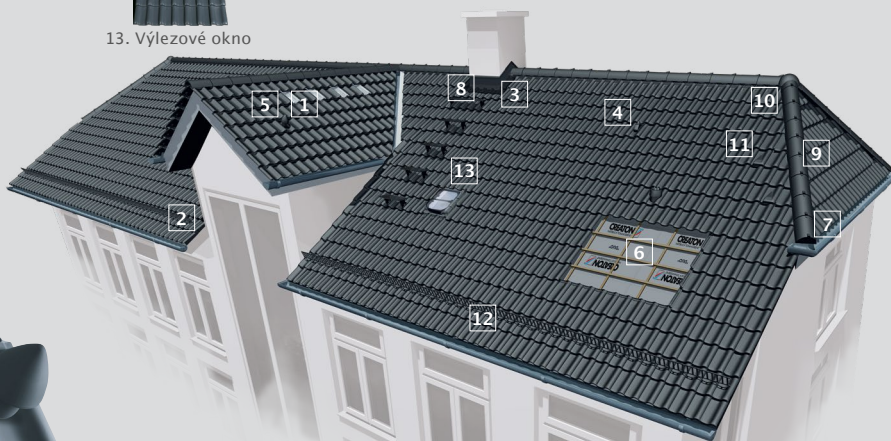
Montážní lepicí páska pro střešní fólie

Speciální lepidlo pro střešní fólie

Univerzální pěnová, těsnící páska



13. Výlezové okno



8. Univerzální dokončovací páska CREPFORM PLUS



9. Hřebenový větrací pás CREAROLL



10. Rozdělovací hřebenáč 3-stranný



12. Hliníkový žebřík



1. Sanitární přístupová taška „SIGNUM“



2. Krajiní taška levá/pravá



3. Taška s oboustrannou vlnou



4. Anténní přístupová taška s pryžovou manžetou včetně podstřešní průchodky



7. Koncový hřebenáč



11. Větrací taška



5. Adaptér do sanitárních přístupových tašek „SIGNUM“



6. Střešní fólie

Originální střešní příslušenství KODA®



Krajní taška pravá



Krajní taška levá



Taška s oboustrannou vlnou



Větrací taška



Podhřebenová větrací taška



Podhřebenová větrací taška krajní pravá



Podhřebenová větrací taška krajní levá



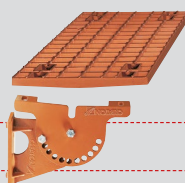
Sanitární vstupová taška Ø 100 mm „SIGNUM“



Hliníková základní taška



Mříž na zachytávání sněhu, držák na sněhovou mříž



Stoupací plošina dlouhá 80/25 / krátká 44,5/25



Stoupací schod



Koncový hřebenáč oblý PT



Koncový hřebenáč PT



Koncový hřebenáč ve tvaru mušle PT



Hřebenáč PT



Funkční uzávěr hřebenáče PT



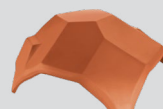
Koncový hřebenáč PS



Hřebenáč PS



Rozdělovací hřebenáč 3-stranný PT



Rozdělovací hřebenáč 3-stranný PS



Funkční uzávěr hřebenáče PS

CREATON – ve snaze o dokonalou montáž



TECHNICKÉ ÚDAJE

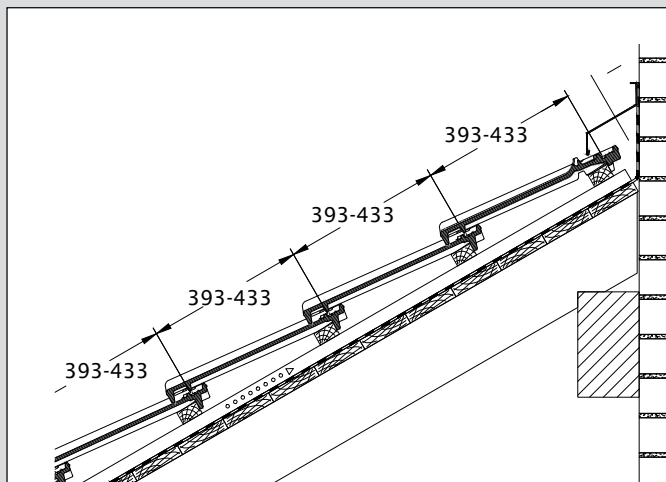
Rozměry	cca. 304 x 505 mm	
Krycí šířka:	min. cca.	260 mm
	stř. cca.	261 mm
	max. cca.	263 mm
Krycí délka:	min. cca.	393 mm
	stř. cca.	413 mm
	max. cca.	433 mm
Spotřeba:	min. cca.	9 ks/m ²
	stř. cca.	9,4 ks/m ²
	max. cca.	9,9 ks/m ²
Váha:	cca. 4,9 kg/ks	46 kg/m ²
Minibalík:	4 ks	19,6 kg
Paleta:	168 ks	838,2 kg

40 MM
TOLERANCE
POSUNU

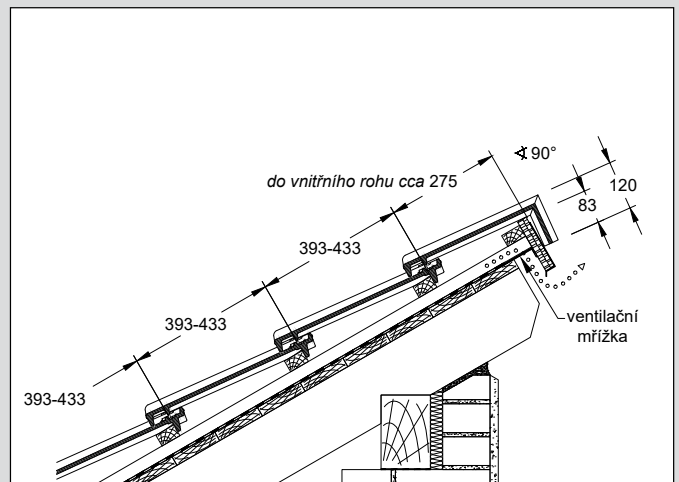
SKLON STŘECHY

- Standardní sklon střechy 25°
- Se střešní fólií na přesah $\geq 18^\circ$
- Se svařovanou/lepenou střešní fólií $\geq 16^\circ$
- S vodotěsnou konstrukcí střechy $\geq 14^\circ$
- S voděodolnou podložkou $\geq 10^\circ$

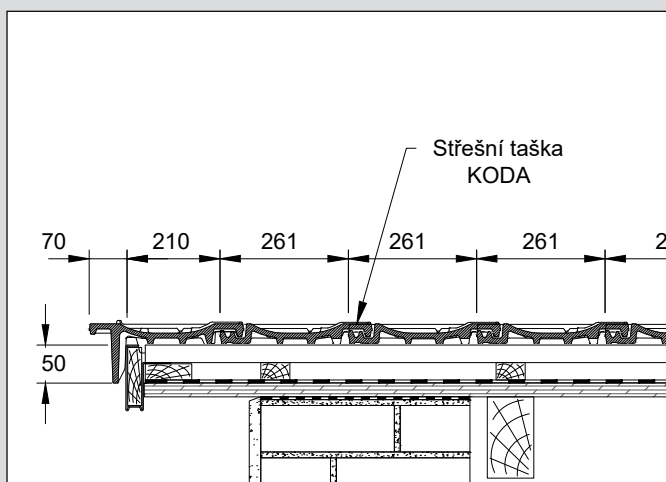
Dokončení střechy opřené o stěnu podhřebenovou větrací taškou*



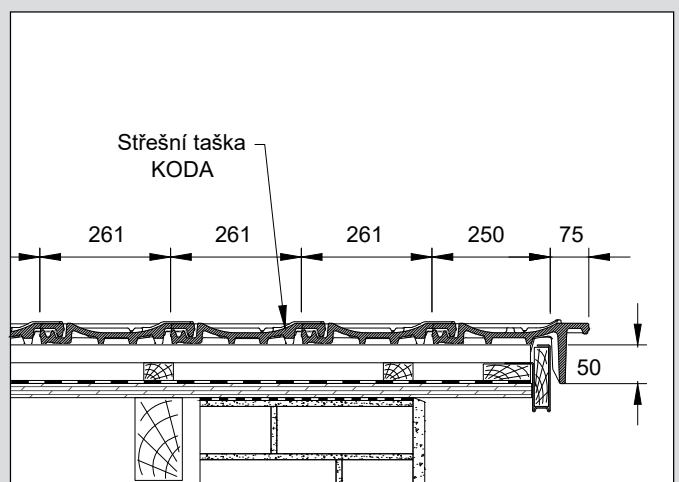
Dokončení pultu pultovou taškou*



Dokončení krajní taškou levou se štítovou deskou*



Dokončení krajní taškou levou se štítovou deskou*



* Znázorněný výkres ukazuje pouze názornou konstrukci. Vždy je třeba dodržovat platné směrnice a normy a v případě pochybností je nutná konzultace s odborníkem.

CREATON – takové by mělo být každé dokončení hřebene: bezpečné, estetické a levné

Trvanlivost a estetika jsou dvě nejdůležitější vlastnosti ideální střešní krytiny.

Opravdová střecha CREATON je plně keramická střecha, která je nejen zárukou trvanlivosti, ale také nadprůměrné estetiky. Spojení hřebenových tašek hřebenových tašek vytváří vodorovnou linii příjemnou na pohled, která ukončuje střešní plochu, uloženou rovnoběžně k linii hřebenáčů. Použití výhradně keramických prvků významně zlepšuje optiku hřebene a zvyšuje estetickou a hmotnou hodnotu střechy. Použití alternativních řešení, jako jsou plastové pásy, nezaručuje trvanlivost a má za následek nutnost vynaložení nemalých nákladů na opravy a renovace v budoucnosti.

Spolehlivé a bezpečné systémové řešení upevnění hřebenáčů bez použití hřebenové latě.

Použití hřebenových tašek zaručuje optimální větrání střechy a díky konstrukci spoileru významně snižuje sílu větru v oblasti hřebene během vichřice. Kromě tradičního způsobu montáže hřebenáčů na hřebenové latě je možný levnější a rychlejší způsob montáže hřebenáčů s použitím zvláštních úchytek z ušlechtilé oceli v systému FIRSTFIX® – bez hřebenové latě a vzpěr nutných v tomto případě.

Přípevnění hřebenáčů na latě.

V následující tabulce jsou uvedeny správné vzdálenosti horní latě a hřebenové latě od linie vrcholu hřebene v závislosti na úhlu sklonu střešní plochy. Hodnoty LAF/FLA musí být vždy měřeny na kontralatích. Předpokládá se použití hřebenových odvětrávacích tašek a použití latí/kontralatí o průřezu 30/50 mm, případně 40/60 mm. V případě použití latí jiných velikostí určete prosím příslušné hodnoty individuálně nebo se obraťte na poradce CREATON.

Hřebenová taška odvětrávací a systém montáže hřebenáčů FIRSTFIX® je inovativní kombinace pro ideální hřeben.



Latě o velikostech 30/50 mm, Hřebenáč typ PT i PS

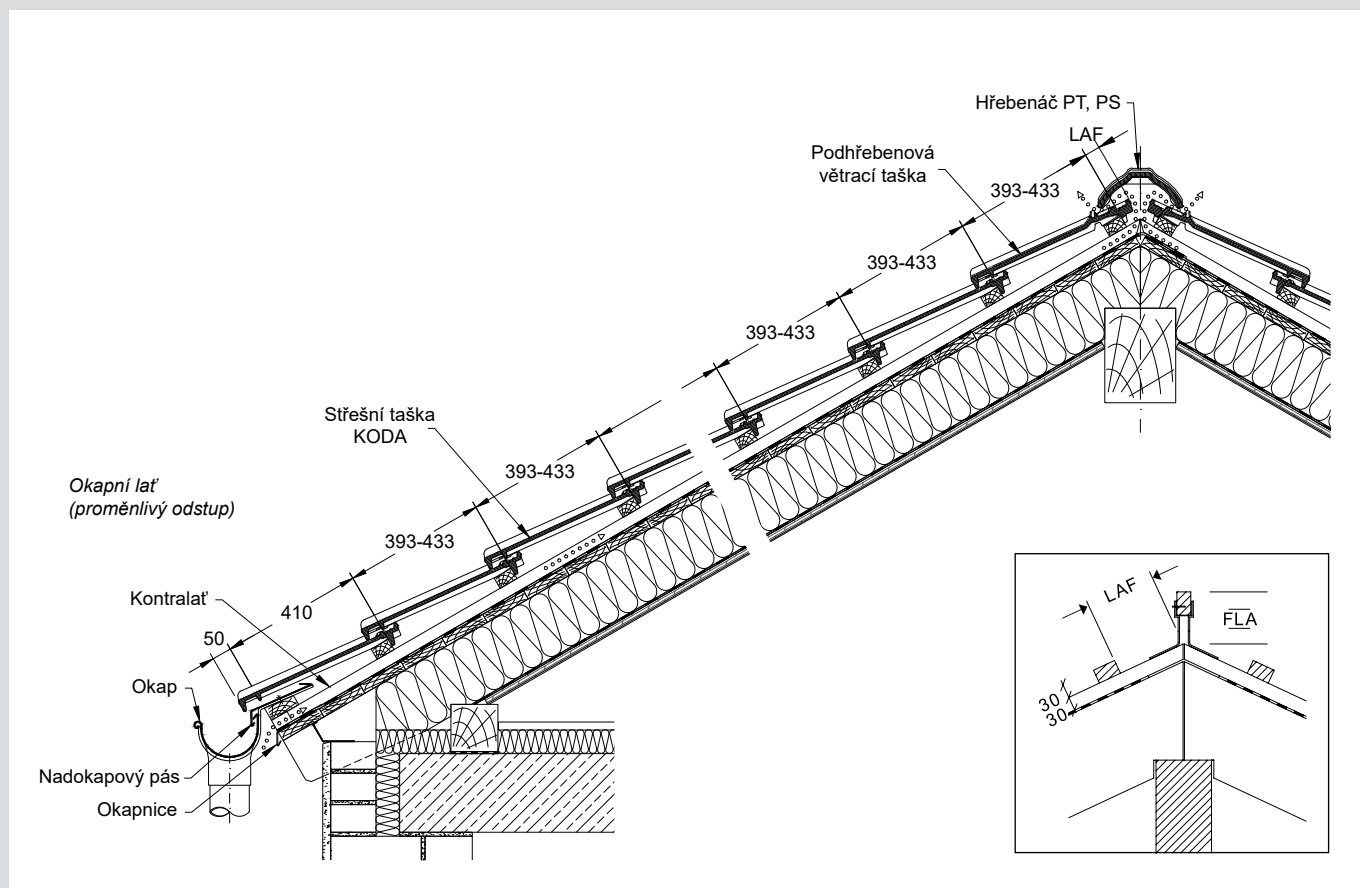
	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
	LAF	75	70	65	65	65	70	70	70	80
Hřebenáč PS	FLA	110	105	105	100	90	80	65	60	45
Hřebenáč PT	FLA	120	115	100	90	85	70	60	50	40

Latě o velikostech 40/60 mm, Hřebenáč typ PT i PS

	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
	LAF	75	70	65	65	65	70	70	70	80
Hřebenáč PS	FLA	120	115	115	110	100	90	75	70	55
Hřebenáč PT	FLA	130	125	110	100	95	80	70	60	50

Průřez střechy

Větrání s použitím odvětrávacích střešních tašek. Hřebenáče montované na sucho. Plocha průřezu vývodu vzduchu až do cca 230 cm²/bm. hřebene. Podle normy DIN 4108 hodnota vystačí na střešní plochu s délkou krokví do 23 m.



Spotřeba na bm. vertikálně	Spotřeba na bm. Horizontálně
Krajní taška, s dvojitou návalkou	Hřebenová taška odvětrávací pultová
cca 2,4 ks/bm	cca 3,8 ks/bm

LAF
vzdálenost horní latě od kontaktní linie kontralatí na hřebenu (v mm)

FLA
vzdálenost hřebenové latě od kontaktní linie kontralatí na hřebenu (v mm)

Pálená střešní taška CREATON

Síla čtyř živlů

Pálené střešní tašky značky CREATON se vyznačují perfektními užitkovými parametry. Barevně sladěné základní střešní tašky, doplňky a montážní příslušenství vytvářejí funkční střešní systém. Použitá konstrukční řešení zajišťují funkčnost, těsnost a trvanlivost po dlouhá léta.



*V souladu s Všeobecnými záručními podmínkami pro pálené střešní tašky CREATON



Odolné vůči UV záření



Odolné vůči vlivům povětrnostních podmínek



Nehořlavé



Trvanlivé



Odolné



Ekologické



+



+



+

