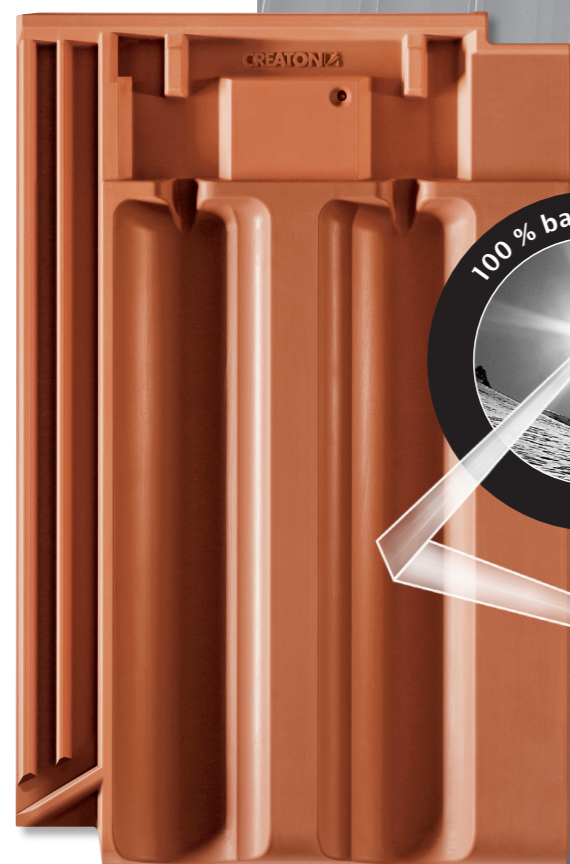


„RAPIDO“[®]“

Velkoformátová dvojitě falcovaná taška



„RAPIDO“ – Ekonomicky výhodná, drážková, dvojitě falcovaná taška



100 % barevná stálost

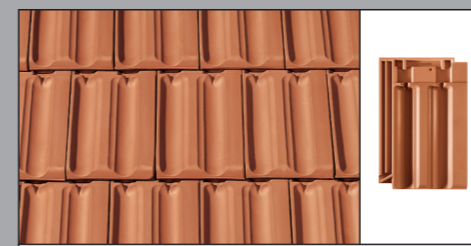
„RAPIDO“ spojuje tradici a techniku v dokonalou drážkovou tašku, která je masivní, mimořádně úsporná a zároveň přirozeně krásná. Proporce první, průmyslově vyráběné tašky byla od roku 1881 dále rozvíjena nejmodernějšími procesy. Výsledkem je typický originální tvar a efekt stínění světla, který je charakteristický pro tašku „RAPIDO“.

Tradiční krása a funkčnost osvědčená po desetiletí se v případě tašky „RAPIDO“ spojila s mimořádně hospodárným velkým formátem. Výsledkem je taška se spotřebou již od 8,1 ks/m², která díky své technice zajišťuje rychlou pokládku a zároveň také snižuje spotřebu krytiny.

Při charakteristické technice drážek se o pevnost a bezpečné zavěšení starají spodní podpurná žebra a tři závěsné ozuby. Pomocí předvrtaného otvoru je možné „RAPIDO“ bezpečně přichytit, zatímco velký rozsah posuvu v horní drážce zabezpečuje maximální flexibilitu při pokrývání střechy. Za sebe hovoří i výhody související s bezpečností: dvojitě boční drážkování s vysokými drážkami, dva hluboké žlábků na povrchu a robustní spodní žebra pro odvod vzniklé kondenzace zabezpečují maximální ochranu proti srážkové vodě.

Mimořádná spolehlivost a nápaditá krása tašek „RAPIDO“ spojuje všechny charakteristiky špičkových produktů CREATON s velice dobrým poměrem ceny a hodnoty. Tašky vyráběné v maďarském výrobním závodě Lenti nejmodernějším hightech procesem, zaručují dokonalou kvalitu a vysokou užitnou hodnotu.

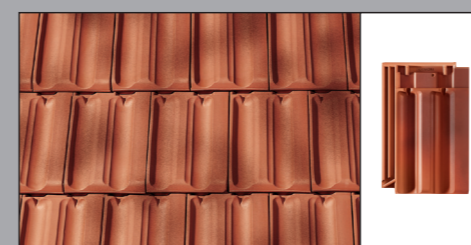
K vytvoření „dokonalé střechy“ využívá CREATON při výrobě keramických tašek pouze tyto čtyři základní přírodní materiály.



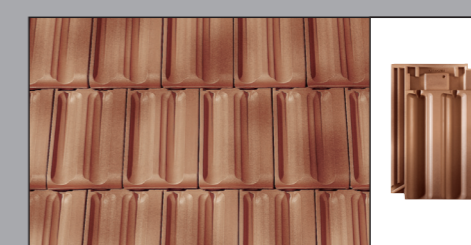
Přírodní červená



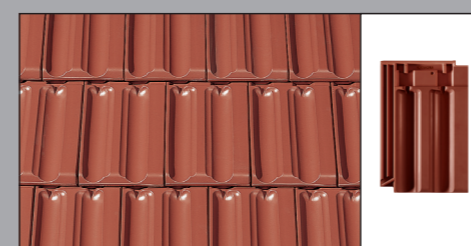
„NUANCE“ červená engoba



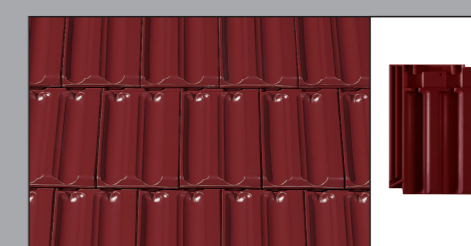
„NUANCE“ přírodní červená žíhaná engoba



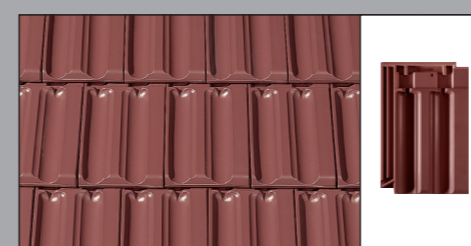
„NUANCE“ toskánska engoba



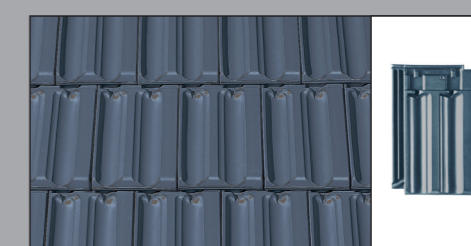
„NUANCE“ měděně červená engoba



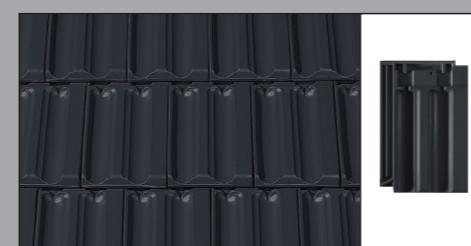
„NUANCE“ vínově červená engoba



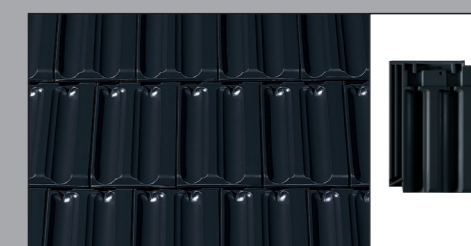
„NUANCE“ tmavě hnědá engoba



„NUANCE“ břidlicová engoba



„NUANCE“ černá matná engoba



„FINESSE“ černá glazura

Stálobarevnost keramických tašek a neměnnost jejich povrchu je zaručena díky úpravě engobováním nebo glazováním, kdy se během vypalovacího procesu engoba nataví do hloubky povrchu suroviny tašky a tím dodává tašce mírný hedvábný lesk. Následkem toho je povrch vysoce odolný vůči povětrnostním vlivům, stálobarevný a po desetiletí se nemění. O dokonalou ochranu se tak postará engoba či glazura.



„RAPIDO“ – tradiční model tašky ve velkém formátu



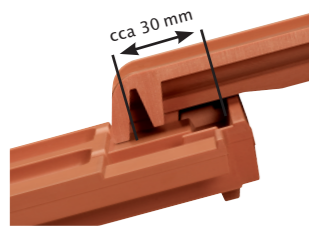
„HOSPODÁRNOST“

Díky velkému formátu velikosti tašky 325×502 mm s krycí šířkou od cca 277 mm a krycí délkou až cca 440 mm dosahuje taška RAPIDO při spotřebě od 8,1 ks/m² výborného poměru cena – výkon.



„BOČNÍ DRÁŽKY“

Pro dosažení dokonalé vertikální těsnosti tašky byl vyvinut unikátní „Labyrinth“ systém se speciálními 5 bočními drážkami. Díky tomuto propracovanému systému vznikla dokonale odolná vodní bariéra, nepřekonatelná ani při velmi silném větru.



„HLAVOVÉ DRÁŽKY“

Unikátní hlavové drážky poskytují možnost posuvu až 30 mm, což ovlivňuje spotřebu tašek, která se pohybuje mezi 8,1–8,8 ks/m². Díky posuvu tašek je snadné si rozvrhnout optimální laťování v závislosti na délce krokve, což je výhodné především při rekonstrukcích. Ani při maximální rozteči není narušena výjimečná těsnost krytiny.



„BEZKONTAKTNÍ VÝPAL“

Použití kvalitní suroviny spolu s moderní technologií bezkontaktního výpalu v horizontálních H-kazetách jsou pro tašku RAPIDO zárukou nejvyšší kvality.

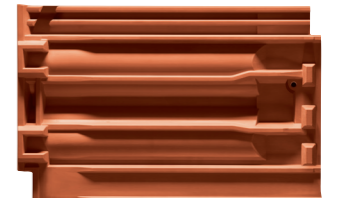


„VZHLED“

Harmonický tvar RAPIDO vychází ze základů prvního průmyslového tradičního cihlářského výrobce z Ludowici. Vyvážené proporce zde zůstaly zachovány a byly převedeny do velkého formátu RAPIDO, neekonomičtější dvojité falcované tašky pro malé i velké střešní plochy.

„ZPEVŇOVACÍ ŽEBRA“

Podpurná zpevňovací žebra poskytují tašce větší pevnost a odvádí případně vzniklou kondenzaci ze spodní strany tašky.



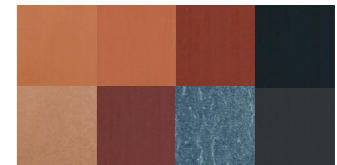
„ZAVĚŠENÍ“

Tři stabilní závěsné ozuby zajišťují bezpečné uchycení. Kromě trojnásobného zabezpečení oproti standardním požadavkům vzniká velká výhoda při uchycení řezaných tašek (např. v úžlabí a nárožích).



„BARVY“

Všechny engoby a glazury jsou nabízeny na nejvyšší úrovni kvality. Engoby s hedvábným leskem a hladkým povrchem jsou jedinečné na trhu stavební keramiky s vysokou odolností proti poškrábání a poškození. Glazury, které se během výpalu stávají součástí povrchu keramických tašek, dodávají krytině krásu a poskytují dodatečnou ochranu proti vlivům okolního prostředí.



„ČISTOTA“

Současná výrobní technologie je velmi šetrná k životnímu prostředí. Do nejmodernějších zařízení investuje CREATON v každé zemi významné částky. Těžba hlíny je prováděna s nejvyšší obezřetností. Již využitá plocha jsou odevzdány zpět přírodě už rekultivované.

Originální příslušenství

Originální doplňky CREATON tvoří promyšlený systém, takže střecha je nejen krásná, ale i technicky dokonalá a se všemi systémovými doplňky vždy tvoří jednotný celek.

Zde vyobrazený příklad je uveden na modelu „Harmonie“. Všechny doplňkové prvky se nabízí i pro ostatní modely Creaton.

Dokonalé keramické uzavření střechy systémem „FIRSTFIX“



Ukončení hřebene „FIRSTFIX“ přichytka hřebenače Odvětrání ve hřebeni Podhřebenová větrací taška Funkční uzávěr hřebene

Hliníkové příslušenství: mříže a sněhové ochranné systémy



Hliníková základní taška Držák kulatiny Mříž na zachytávání sněhu + držák Stoupací plošina + držák Stoupací schod

Fólie a příslušenství

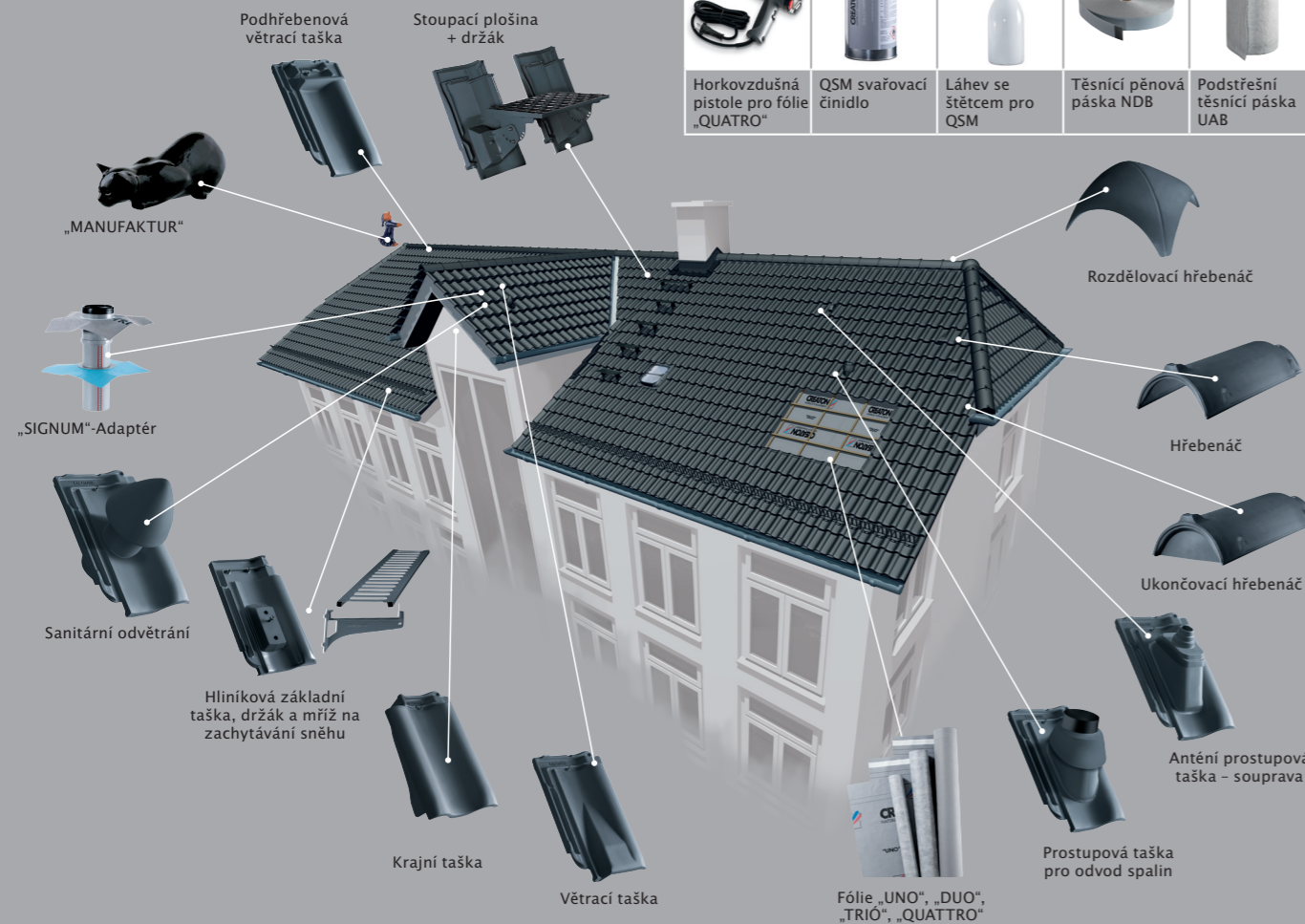


Podstřešní fólie „UNO“, „DUO“, „TRIO“, „QUATTRO“ NKS páska na lepení spojů SKL speciální lepidlo na lepené spoje NDS těsnící páska pod kontralatě NDM těsnící tmel

Fólie a příslušenství



Horkovzdušná pistole pro fólie „QUATTRO“ QSM svařovací čínidlo Láhev se štětcem pro QSM Těsnící pěnová páska NDB Podstřešní těsnící páska UAB



Základní taška (spotřeba 8,1-8,8 ks/m ²)	Poloviční taška (slouží k řešení střešních detailů)	Krajní taška levá/pravá (spotřeba cca 2,4 ks/bm)	Větrací taška LQ (větrací průřez 37,5 cm ² , cca 13 ks/100m ²)	Podhřebenová větrací taška (odvětrání cca 230 cm ² /bm)
Podhřebenová větrací taška krajní levá/pravá	Taška ukončovací levá	Prostupová taška odvětrání Ø 100 včetně příslušenství	Prostupová taška odvětrání Ø 125 včetně příslušenství	Prostupová taška pro odvod spalin Ø 110, 125 mm, včetně EPDM manžety
Anténní prostupová taška Ø 60, včetně EPDM manžety	Prostupová taška pro solární systém Ø 70, včetně EPDM manžety	Pultová taška (pro ukončení pultové střechy)	Držák solárního prvku, pozinkovaný	Střešní výlezové okno 45 x 55cm (pro nezateplené půdní prostory)
Hřebenáč PR (spotřeba 2,5 ks/bm)		Hřebenáč PF (spotřeba 2,5 ks/bm)	Koncový hřebenáč PR	Uzávěr hřebene PR, PF (keramický)
Hřebenáč PF (spotřeba 2,5 ks/bm)		Koncový hřebenáč PF	Koncový hřebenáč PF	Funkční uzávěr hřebene PR/PF (keramický)

Celkový sortiment příslušenství naleznete v ceníku Creaton. Aktuální dostupnost jednotlivých prvků je nutné před objednáním prověřit.

Ideální ukončení hřebene: bezpečné, estetické a hospodárné

Podhřebenová větrací taška spolu se systémem FIRSTFIX přináší inovativní řešení ukončení hřebene.



„FIRSTFIX“



Ideální uzavření střechy ve hřebeni charakterizuje estetika a dlouhá životnost.

Pravá střecha z krytiny Creaton je plně keramická a zaručuje tak dlouhou životnost a zároveň jednotný estetický vzhled.

Při použití podhřebenové větrací tašky není nutné již instalovat větrací pás hřebene a klasické větrací tašky, což přináší nejen finanční úsporu, ale spolu s hřebenáči vytváří tento systém estetický vzhled bez rušivých elementů.

Použití alternativních řešení, jako jsou plastové prvky nezaručují dlouhou životnost a v budoucnu je nezbytné vynaložit nemalé náklady na údržbu a opravu střechy.

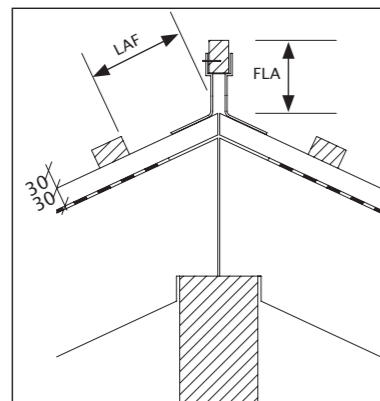
Montáž hřebenáčů bez použití hřebenové latě.

Konstrukce podhřebenové větrací tašky zabraňuje vniknutí deště či sněhu pod hřebenáč a zároveň umožňuje požadované odvětrání střechy ve hřebeni. Slouží také jako podpora pro montáž hřebenáčů bez použití hřebenové latě. Způsob pokládky pomocí systému „FIRSTFIX“ s použitím speciálních příchytěk, které se připevňují na hřebenáč a drátem k poslední latě pod hřebenem je velmi rychlý a ekonomicky výhodný.

Montáž hřebenáčů s použitím hřebenové latě.

Při pokládce hřebenáče na hřebenovou lať postupujte při rozměření dle níže v tabulce uvedených orientačních hodnot LAF a FLA. V tabulce naleznete hodnoty pro rozměry střešních latí 30x50 mm, nebo 40x60 mm při použití podhřebenové větrací tašky.

V případě jiných průřezů latí je třeba hodnoty určit individuálně nebo si vyžádat odborné poradenství od CREATON!



LAF – odstup latí od průsečíku hřebene střechy
FLA – odstup hřebenových latí
DN – sklon střechy

DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF	75	70	70	65	60	60	60	60	60	55
FLA	110	95	85	75	65	60	50	35	30	30

střešní lať 30/50, hřebenáč PR (2,5 ks/m)

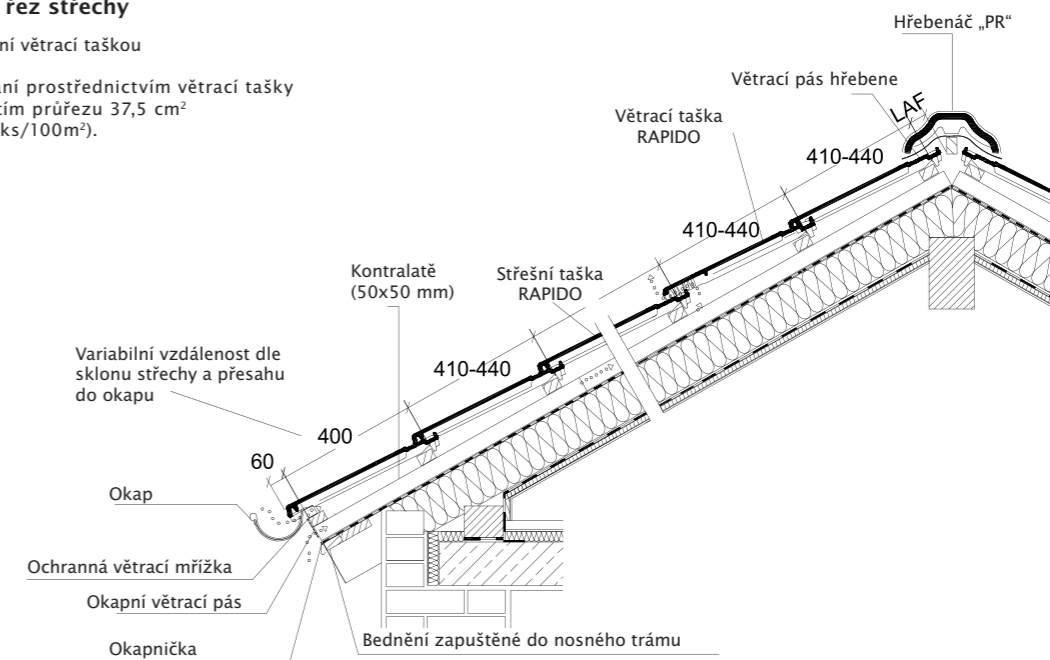
DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF	75	70	70	60	55	55	55	50	45	40
FLA	120	105	95	85	75	70	60	45	40	20

střešní lať 40/60, hřebenáč PR/PF (2,5 ks/m)

Příčný řez střechy

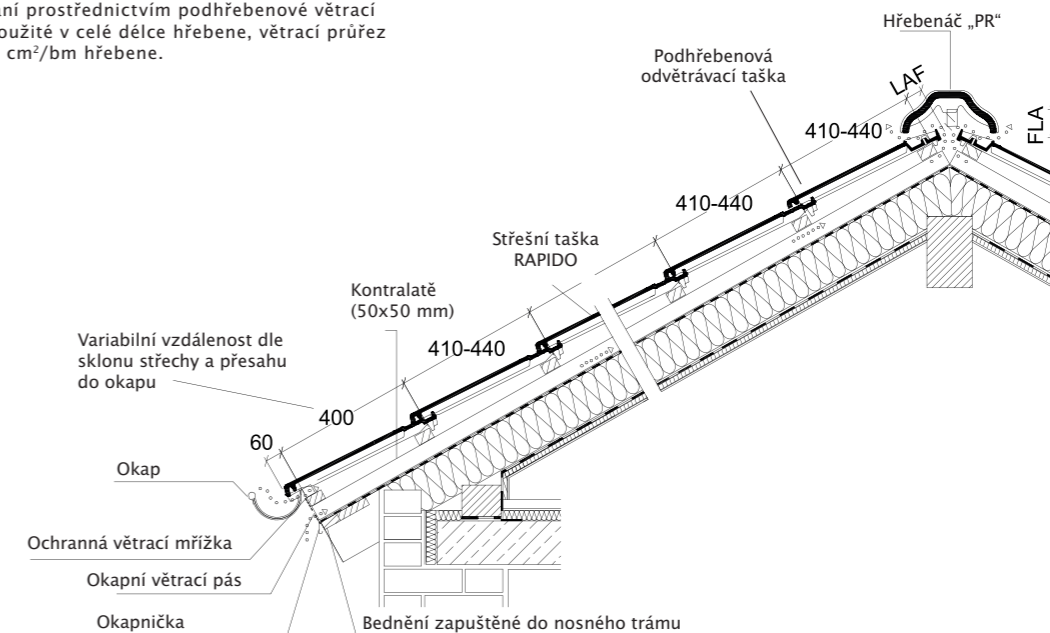
Odvětrání větrací taškou

Odvětrání prostřednictvím větrací tašky o větracím průřezu 37,5 cm² (cca 13 ks/100m²).



Příčný řez střechy

Odvětrání prostřednictvím podhřebenové větrací tašky použité v celé délce hřebene, větrací průřez cca 230 cm²/bm hřebene.

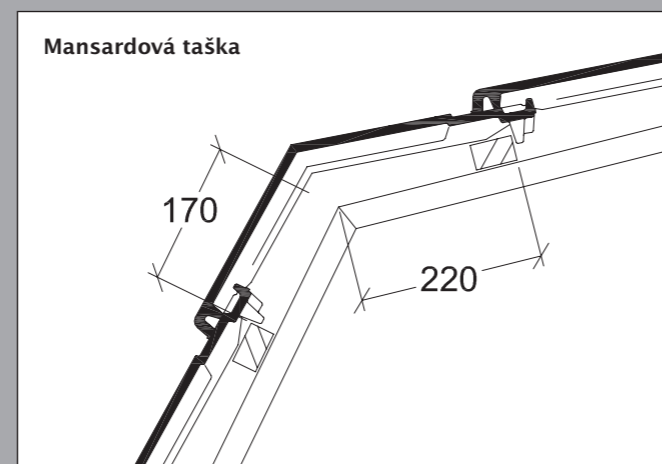
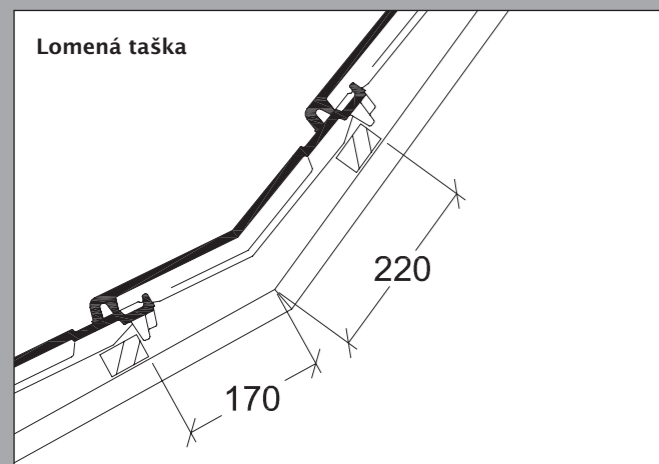
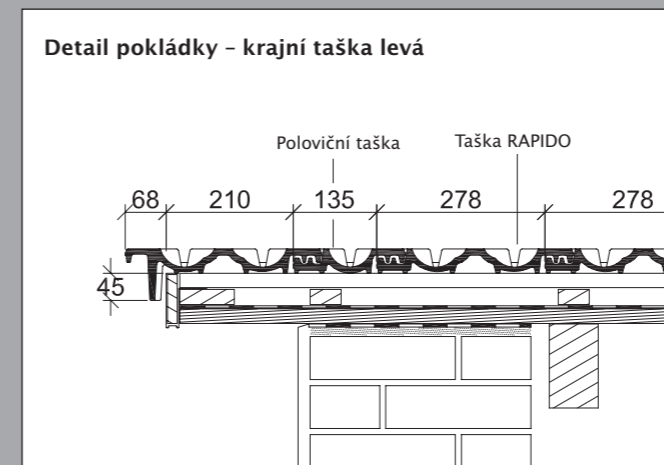
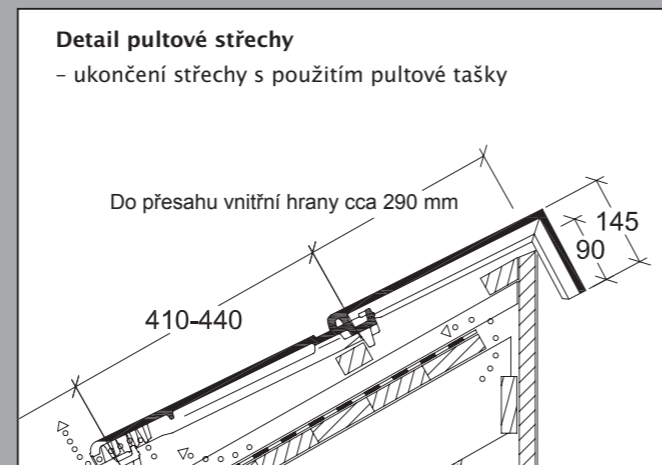
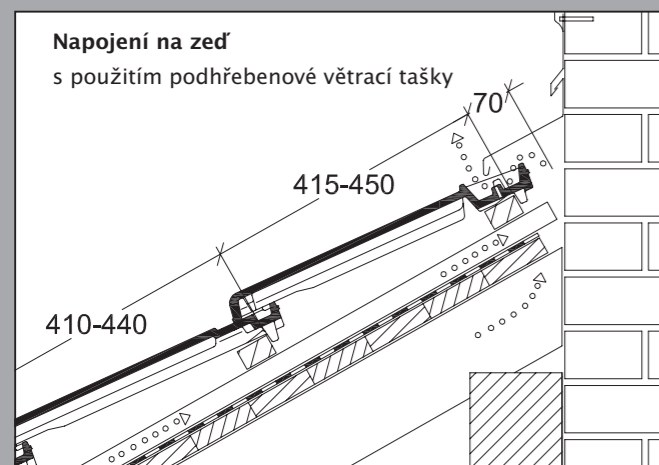


Znárodný náčrt je pouze schématický. Provedení konstrukce střechy a samotná pokládka krytiny musí být provedena v souladu s platnými normami a předpisy (dle ČSN 73 1901, Pravidel pro navrhování a provádění střech a montážních instrukcí).

„RAPIDO“ – technické informace pro pokládku

Technické údaje:		
Rozměr:	cca. 325 x 502 mm	
Krycí šířka:	min.	cca. 277 mm
	stř.	cca. 278 mm
	max.	cca. 280 mm
Krycí délka/laťování:	min.	cca. 410 mm
	stř.	cca. 425 mm
	max.	cca. 440 mm
Spotřeba tašek:	min.	cca. 8,1 ks/m ²
	stř.	cca. 8,4 ks/m ²
	max.	cca. 8,8 ks/m ²
Hmotnost:	cca. 4,9 kg	cca. 41,1 kg/m ²
Minibalík: 4 ks	Paleta: 168 ks	
Bezpečný sklon25°	
Minimální sklon15°	

Podrobné aerodynamické testy prokázaly, že taška „RAPIDO“ vyniká nadprůměrnou těsností. Díky technicky propracovanému systému drážek tak může být dosaženo již při sklonu 25° s volně položenou střešní fólií (Creaton „UNO“), 21° se slepenou střešní fólií (Creaton „DUO“), 17° v případě provedení dešti odolného podstřeší (Creaton „TRIO“) a 15° v případě provedení vodotěsného podstřeší (Creaton „QUATTRO“) zajištění těsnosti vůči srážkám (pokud není nutné provést další doplňková opatření na základě zvýšených požadavků). Minimální možný sklon pro skládanou střešní krytinu při provedení nejvyššího stupně těsnosti je 10°. Vhodný typ fólie je nutné vždy stanovit na základě skladby střechy a zvýšených požadavků na těsnost doplňkové hydroizolační vrstvy (DHV). Tabulku pro přesné stanovení tříd těsnosti DHV naleznete na www.creaton.cz



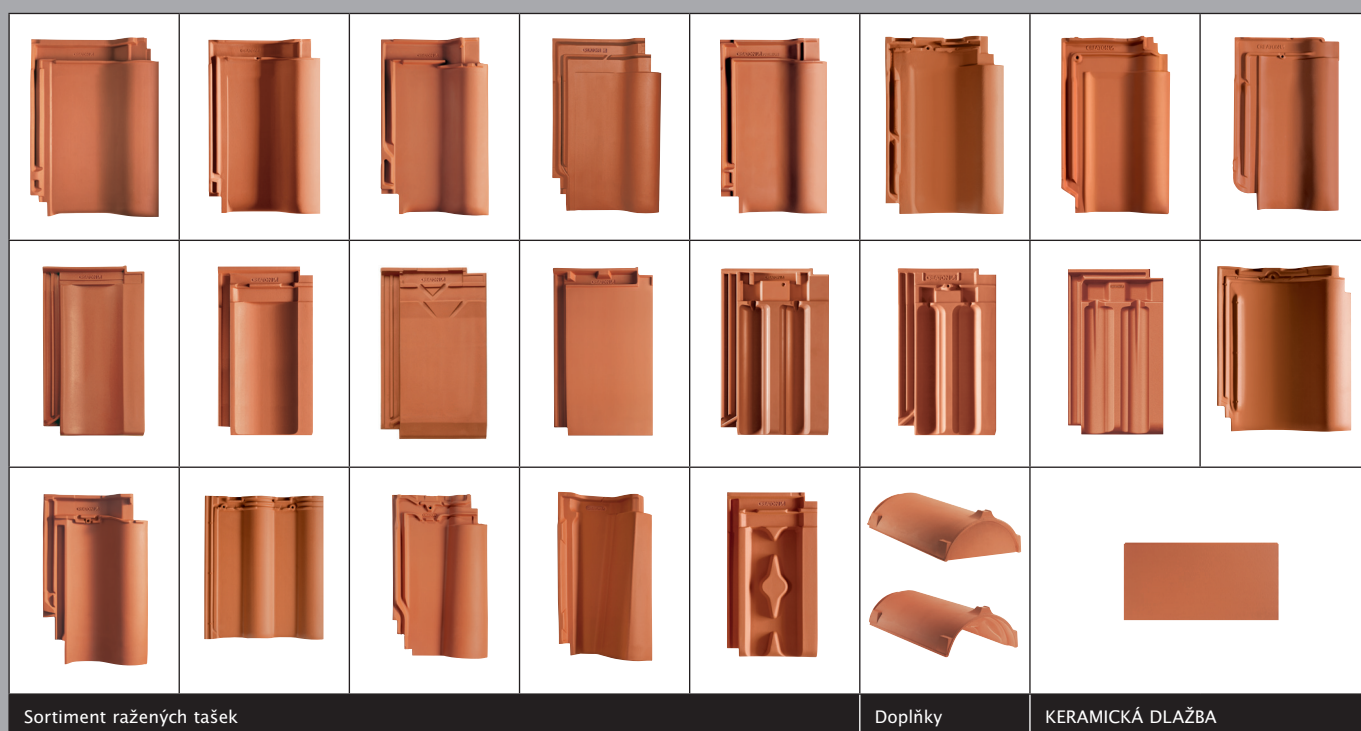
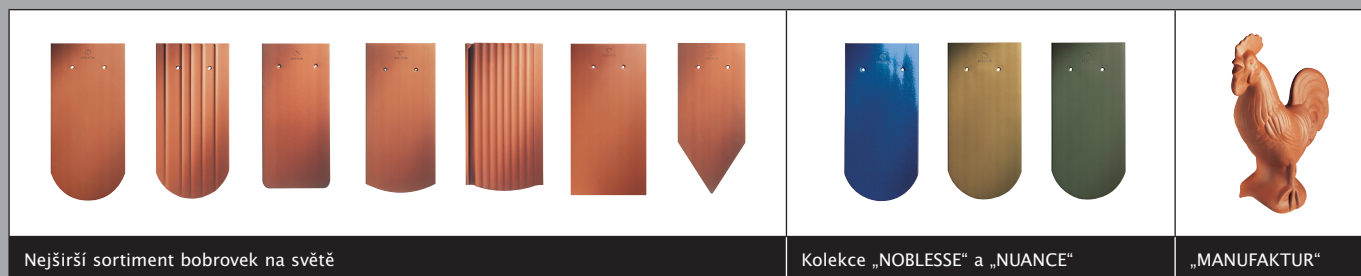
Znázorněné nákresy jsou pouze schématické

Všechny uvedené rozměry a hodnoty jsou orientační, vzhledem k přírodnímu materiálu krytiny CREATON jsou možné malé rozdíly v barvě a rozměrech tašky. Z toho důvodu je nutné si před rozlátováním přeměřit krycí délku i šířku tašky dle Pravidel pro navrhování a provádění střech.

Znázorněné nákresy jsou pouze schématické



CREATON – Specialista na keramické tašky



Nechte se strhnout jedinečnou nabídkou širokého sortimentu tvarů a barev. Kompletní nabídku produktů a více informací naleznete na www.creaton.cz.

Creaton South-East Europe Kft.

Kancelář Česká republika
Václavská 153/119b
619 00 Brno

info@creaton.cz
www.creaton.cz

Bezplatná linka

Oblastní manažeři
Západ ČR
Střed ČR
Východ ČR

Technický manažer

800 700 779

tel: +420 773 598 967
tel: +420 702 081 093
tel: +420 728 755 126

tel: +420 702 206 632