

MAGNUM[®]

Ekonomická „megataška“

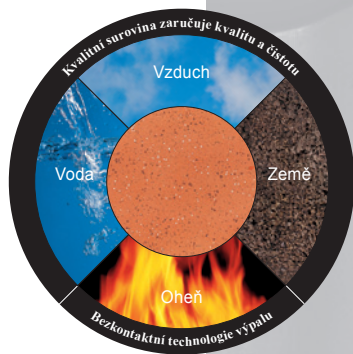


MAGNUM®

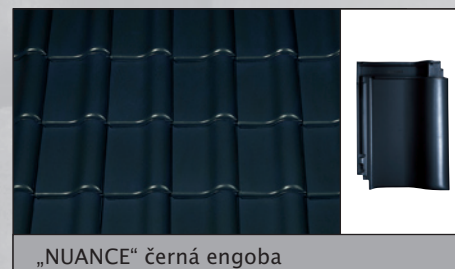
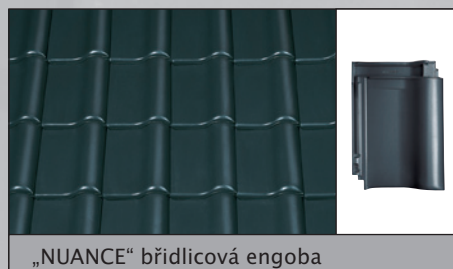
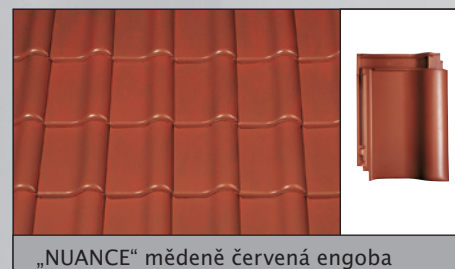
Velkoformátová taška vyvážených proporcí vhodná nejen pro velké, ale i menší střešní plochy.



Technické údaje			
Rozměry	cca 350 × 485 mm		
	min. cca	stř. cca	max. cca
Krycí šířka	295 mm	296 mm	297 mm
Krycí délka/ laťování	390 mm	400 mm	411 mm
	max. cca	stř. cca	min. cca
Spotřeba	8,7 ks/m ²	8,5 ks/m ²	8,2 ks/m ²
Hmotnost	cca 5,1 kg/ks, od 43,3 kg/m ²		
Balení	Minibalík: 4 ks	Paleta: 168 ks	
Bezpečný sklon22° Minimální sklon12°			
Stanovení tříd těsnosti doplňkové hydroizolační vrstvy naleznete na www.creaton.cz			



K vytvoření „ideální střešní krytiny“ využívá CREATON při výrobě keramických tašek pouze tyto čtyři základní přírodní živly.



SORTIMENT MAGNUM®



Základní taška
(spotřeba 8,2–8,7 ks/m²)



Poloviční taška
(slouží k řešení střešních detailů)



Krajní taška levá/pravá
(spotřeba cca 2,5 ks/m)



Taška s oboustrannou vlnou
(pro estetické ukončení při bočním oplechování štítu střechy)



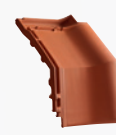
Větrací taška LQ
(větrací průřez 37,5 cm², cca 13 ks/100 m²)



Podhřebenová větrací taška
(umísťuje se v celé řadě pod hřebenem, odvětrání cca 230 cm²/bm)



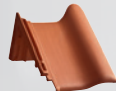
Podhřebenová větrací taška krajní levá/pravá



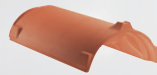
Mansardová krajní taška, speciální rozměr



Pultová taška 1/1
(3,4 ks/m)



Pultová taška 1/1 speciální rozměr
(3,4 ks/m)



Hřebenáč PF
(spotřeba 2,5 ks/bm)



Koncový hřebenáč PF



Koncový hřebenáč ve tvaru mušle PF



Koncový hřebenáč ve tvaru kapky PF



Koncový hřebenáč (keramický) okrouhlý PF ukončovací



Rozdělovací hřebenáč tvar Y, PF



Funkční uzávěr hřebene PF (keramický)



Uzávěr hřebene PF (keramický)



Prostupová taška odvětrání Ø 100 včetně příslušenství



Prostupová taška odvětrání Ø 125 včetně příslušenství



Prostupová taška pro uchycení solárního systému Ø 70



Anténní prostupová taška Ø 60



Prostupová taška pro odvod spalin Ø 110, 125 mm



Základní taška hliníková



Stoupací schod nebo plošina



Držák pro zachytávající sněhu tyčový



Držák kulatiny Ø 14 cm



Držák + mříž na zachytávání sněhu



Přichytka hřebenáče PF, hliník



„FIRSTFIX“ přichytka hřebenáče PF



„FIRSTFIX“ drát na přichycení hřebenáče PF



„FIRSTFIX“ sada upínacích přichytek hřebenáče PF



HOSPODÁRNOST

Díky velkému formátu tašky 350×485 mm s krycí šířkou od cca 295 mm a krycí délkou cca 411 mm dosahuje taška MAGNUM při spotřebě od 8,2 ks/m² výborného poměru cena/výkon.

HLAVOVÉ DRÁŽKY

Unikátní hlavové drážky poskytují možnost posuvu až o 22 mm. Díky posuvu tašek je snadné si rozvrhnout optimální laťování v závislosti na délce krokve, což oceníte jak při zastřešení novostaveb, tak především při rekonstrukcích. Ani při maximální rozteči není narušena vyjímečná těsnost krytiny.

SYSTÉM BOČNÍCH DRÁŽEK

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

ZAVĚŠENÍ

Tři závěsné ozuby zajišťují bezpečné uchycení. Kromě trojnásobného zabezpečení oproti standardním požadavkům jsou velkou výhodou při uchycení řezaných tašek (např. v úžlabí a nároží).

ZPEVŇOVACÍ ŽEBRA

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



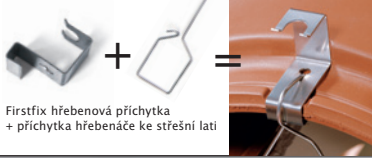
Podhřebenová větrací taška spolu se systémem FIRSTFIX je neefektivnější řešení pro ukončení hřebene.



Trvanlivost a estetika jsou dvě nejdůležitější vlastnosti ideálního střešního materiálu.

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 hřebenači 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 opravy střechy.

FIRSTFIX®



Firstfix hřebenová příchytka + příchytky hřebenače ke střešní látě

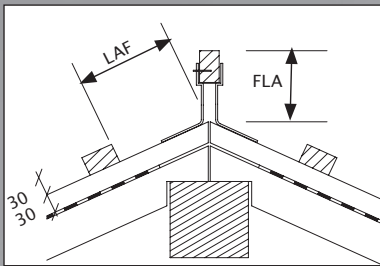
Montáž hřebenačů bez použití hřebenové láte.

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

Montáž hřebenačů s použitím hřebenové láte.

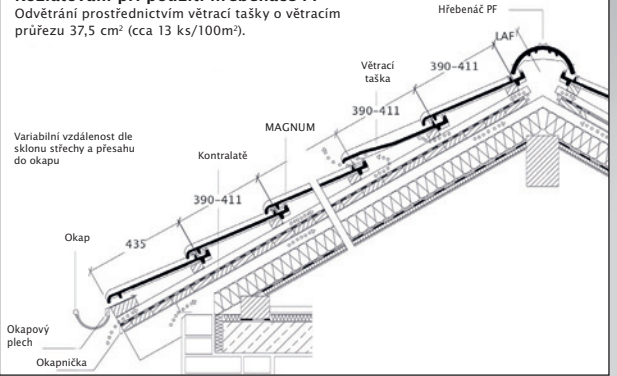
Při pokládce hřebenače na hřebenovou láť postupujte při rozměření dle níže v tabulce uvedených orientačních hodnot LAF a FLA. V tabulce naleznete hodnoty pro rozměry s třešních láť 30x50 nebo 40x60mm.

LAF - Odstup láte od průsečíku hřebene střechy
FLA - Odstup hřebenových láť
DN - sklon střechy



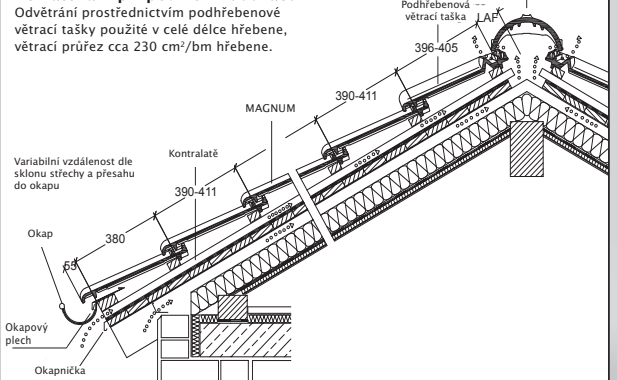
Rozlaťování při použití hřebenače PF*

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



Rozlaťování při použití hřebenače PF*

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



* zřetelný náčrt je pouze schématický

Hodnoty LAF/FLA v mm pro laťování 30/50 mm

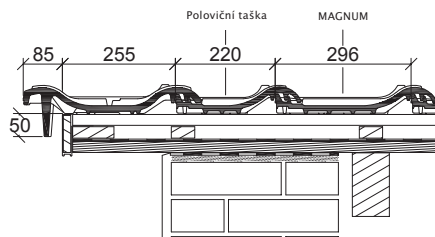
Hřebenač	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PF 2,5 ks/bm	LAF	110	110	110	100	100	100	90	90	90	90	90
	FLA	100	95	90	80	70	60	50	40	30	20	10

Hodnoty LAF/FLA v mm pro laťování 40/60 mm

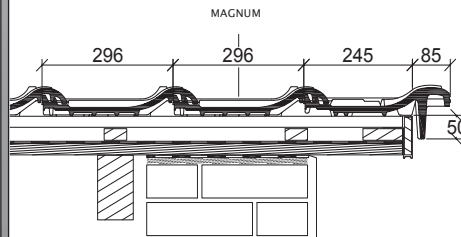
Hřebenač	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
PF 2,5 ks/bm	LAF	110	110	110	95	95	85	80	75	75	75	75
	FLA	110	105	100	90	80	70	60	50	40	30	20

Uvedené rozměry a nákresy jsou pouze orientační. Provedení konstrukce střechy a samotná pokládka krytiny musí být v souladu s platnými normami a pravidly (dle ČSN 731901, Pravidel pro navrhování a provádění střech a montážních instrukcí atd).

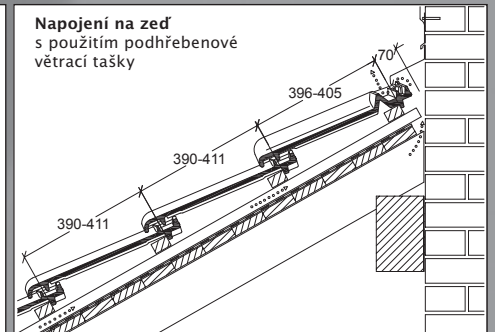
Detail pokládky - krajní taška levá



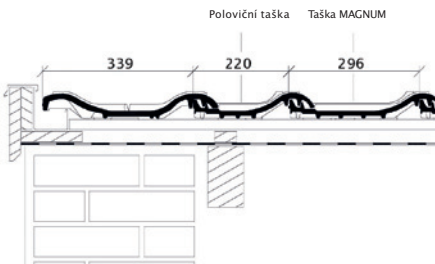
Detail pokládky - krajní taška pravá



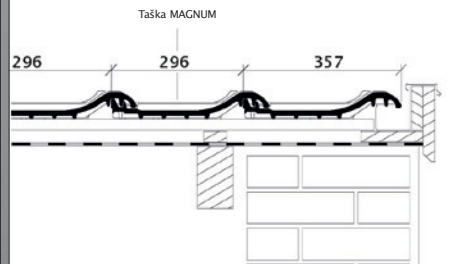
Napojení na zeď s použitím podhřebenové větrací tašky



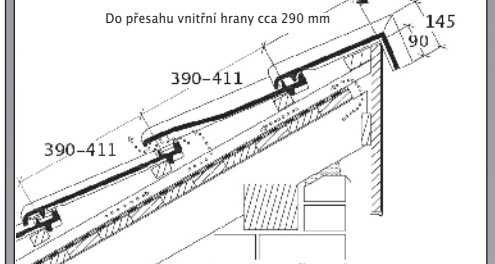
Detail pokládky bez levé krajní tašky s použitím tašky s oboustrannou vlnou



Detail pokládky bez pravé krajní tašky



Detail pultové střechy - ukončení střechy s použitím pultové tašky



Creaton South-East Europe Kft.

Bezplatná linka

800 700 779

Kancelář Česká republika
Václavská 153/119b
619 00 Brno

Oblastní manažeři
Západ ČR
Střed ČR
Východ ČR

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

info@creaton.cz
www.creaton.cz

Technický manažer

tel: +420 702 206 632

Váš prodejce: