

**TERRAN**  
FAREBNÝ SVET STRIECH

**100**  
STO ROKOV VO VÝVOJI

**20**  
ROKOV NA SLOVENSKU

# Cenník

platný od 01.10.2020



[www.terran.sk](http://www.terran.sk)





**TERRAN**  
FAREBNÝ SVET STRIECH

**USAIN BOLT**

zabehol  
100 metrov za

**9,58**

sekúnd,

za takúto dobu my vyrobíme  
viac ako

**36** kusov  
škridiel.\*

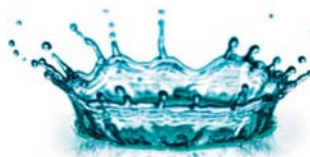
\*Viac ako 36 kusov škridiel vyrobených za 9,58 sekúnd, je vyrábaný z našej priemernej dennej výrobnéj kapacity v našich výrobných závodoch za rok 2019. Zdroj: oddelenie výroby.

[www.terrán.sk](http://www.terrán.sk)





**Rozomletý a v peciach vypaľovaný vápenec:** t.j. cement, ktorý je základnou surovinou výroby.



**Voda:** ako dôležitý prvok v spojení s cementom zabezpečuje pevnosť betónu.



**Riečny piesok:** podobne ako pri výrobe skla, aj pri výrobe našej krytiny sa používa výlučne starostlivo triedený a mimoriadne čistý piesok.



**Oxid-železa:** materiál používaný na farbenie je taktiež zastúpený v prírode a okrem iného si našiel uplatnenie aj v potravinárskom priemysle.

## Vlastnosti betónových škridiel



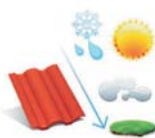
### Farbystálosť

Farbu obsahuje už samotná základná surovina. Požadovaný odtieň povrchovej úpravy zabezpečujú kvalitné pigmenty, ktoré odďaľujú proces starnutia krytiny a umožňujú dosiahnutie homogénneho obrazu plochy strechy. Výhodou tejto metódy je aj nevnímateľnosť rovnomerného povrchového opotrebenia. Doporučujeme realizovať pokládku krytiny rozbalením viacerých paliet.



### Stálosť formy

Výrobná metóda a použitý materiál garantujú stálosť rozmerov bez deformácií vplyvom vlhkosti či tepla, čo umožňuje presné pripojenie prvkov na streche.

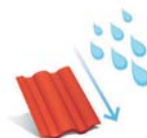


### Ochrana proti vplyvu prostredia

Na betónový povrch sa nanášajú ochranné vrstvy a tie sa zhodujú s farbou základného prvku. Ochranné vrstvy odďaľujú nástup nárastov organických nečistôt. Výskyt rias, machov a lišajníkov na streche je prirodzený biologický proces, ktorý ovplyvňuje viaceré prírodných faktorov.

### Vodotesnosť

Krytina má nasiakavosť veľmi blízku nule a dobré akumulčné vlastnosti, čo má pozitívny vplyv na životnosť krytiny a celú strešnú konštrukciu. Predpokladaná životnosť krytiny je minimálne 60-80 rokov.



### Nosnosť

Mechanická zaťažiteľnosť škridly je veľmi vysoká. Je vhodná aj do horských či podhorských oblastí.

## Vrátenie tovaru

Výrobca sa zaväzuje späť odkúpiť tovar do 3 mesiacov odo dňa jeho zakúpenia za cenu, platnú v čase zakúpenia, ale zníženú o 30% (manipulačný poplatok), ak je tovar:

- dopravený do areálu spoločnosti Mediterran Slovakia, s.r.o.,
- v pôvodnom balení (základná škridla, hrebenáče)
- v nepoškodenom stave.



## ClimaControl

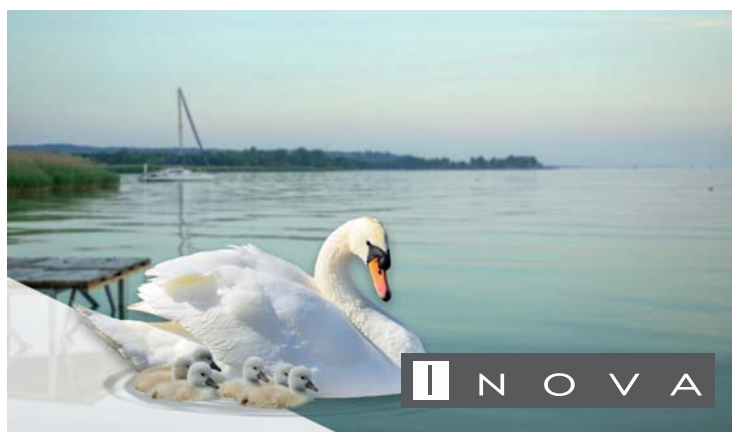
Naša povrchová úprava ClimaControl vďaka nerozložiteľným zložkám poskytuje vysoký stupeň dlhodobej ochrany pred infračerveným žiarením, ktoré spôsobuje zahrievanie strechy. Používaním škridiel s povrchovou úpravou ClimaControl môžeme dosiahnuť úsporu energie a optimálny komfort bývania.

**Povrch: hladký, 2x farbený so špeciálnou povrchovou úpravou**

## EVO

Najvyšší stupeň dnešných technologických znalostí predstavuje povrchová úprava EVO, ktorá svojimi viacerými vlastnosťami prevyšuje svoju dobu. Prostredníctvom nej je možné vytvoriť povrch, ktorý svojou vypracovanosťou a použitými základnými materiálmi súčasne predstavuje najvyššiu kvalitu.

**Povrch: hladký, 2x farbený s pridaným silikátom, s akrylátovou povrchovou úpravou**



## INOVA

Vďaka nášmu najnovšiemu procesu povrchovej úpravy je povrch strešných krytín mimoriadne hladký a odolný. Jeho hodvábný lesk dáva streche jedinečný, skutočne elegantný vzhľad.

**Povrch: hladký, 2x farbený s pridaným silikátom, s akrylátovou povrchovou úpravou**

## ColorSystem

Vďaka ochrane farieb ColorSystem je farba strešných škridiel razantnejšia a tónovo hlbšia. Špeciálna ochranná vrstva ColorSystem zabezpečuje nášmu produktu hladký povrch, stálosť a intenzitu farby a odolnosť voči opotrebovaniu.

**Povrch: hladký, 2x farbený s lakom, s akrylátovou povrchovou úpravou**



## Technické údaje:

**Základná surovina:** triedený piesok, portlandský cement CEM I 52,5

**Materiál:** vysokokvalitný farbený betón

**Rozmer:** 330 x 420 mm

**Hmotnosť:** 3,9 kg/ kus

**Spotreba na 1 m<sup>2</sup>:** cca 10 kusov

**Dĺžka prekrytia:** variabilná

**Krycia šírka:** 300 mm



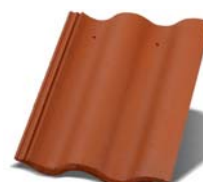
ČIERNA

## SYNUS

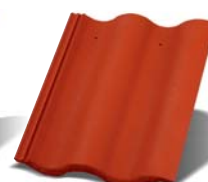
### Technické údaje:

(vid. časť Synus)

Povrch: hladký, 2x farbený



MEDENO  
HNEDÁ

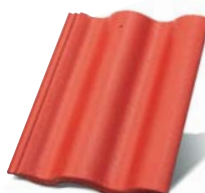


ČERVENÁ

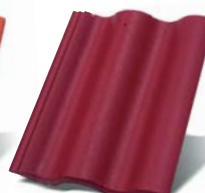
## SYNUS *EVO*

### Technické údaje:

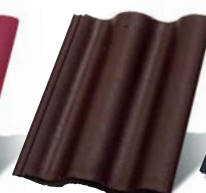
(vid. časť Synus)



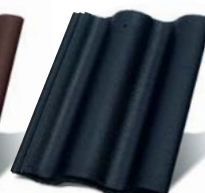
KORALL



MERLOT



MOCCA



CARBON

## Prekrytie, vzdialenosť lát:

Sklon strechy	Prekrytie (min.)	Vzdialenosť lát	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )
30° a viac	8,0 cm	34 cm	9,80
22°-29,9°	9,0 cm	33 cm	10,10
10°-21,9°*	10,0 cm	32 cm	10,58

Bezpečný sklon strechy (BSS):	Sklon strechy:		Trieda tesnosti:	
	≥22°	6, 5, 4, 3		
BSS - 4°	18°- 21,9°	4, 3, 3*		
BSS - 8°	14°- 17,9°	3, 3*		
BSS - 12°	10°- 13,9°	2, 1**		

Na vytvorenie strechy pod BSS je potrebné plné debnenie - nepoužívať OSB dosky.  
Bližšie informácie nájdete v montážnom návode platnom od 1.10.2020

### Latovanie

Prierez lát: min. 50/40 mm (šírka/výška)

Prierez kontralát: min. 40/50 mm (šírka/výška)

## Paletové hospodárstvo:

Základná škridla	240 ks
Polovičná škridla	168 ks
Krajná škridla Synus ľavá/pravá	32/32 ks
Hrebenáč	128 ks
Začiatočný hrebenáč	64 ks
Rozdeľovací hrebenáč Y	32 ks
Rozdeľovací hrebenáč X	16 ks
Odvetrávací škridla Synus	40 ks

Cenník od 1.10.2020	SYNUS		SYNUS <small>INOVA</small>		SYNUS <i>EVO</i>	
	MEDENO HNEDÁ, ČERVENÁ		ČIERNA		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON	
Druh výrobku	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH
Základná škridla	1,06	1,27	1,15	1,38	1,42	1,70
Polovičná škridla	1,32	1,58	1,40	1,68	1,59	1,91
Krajná škridla ľavá/pravá	3,89	4,67	4,34	5,21	4,88	5,86
Hrebenáč (2,8 ks/bm)	2,62	3,14	2,75	3,30	3,04	3,65
Odvetrávací škridla	6,85	8,22	7,16	8,59	7,82	9,38
Začiatočný hrebenáč	7,36	8,83	7,92	9,50	8,04	9,65
Rozdeľovací hrebenáč Y	9,77	11,72	10,17	12,20	10,79	12,95
Rozdeľovací hrebenáč X	11,28	13,54	11,28	13,54	11,85	14,22
Pultová škridla	7,23	8,68	7,94	9,53	8,87	10,64
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	8,74	10,49	9,77	11,72	10,75	12,90

## Technické údaje:

**Základná surovina:** triedený piesok, portlandský cement CEM I 52,5  
**Materiál:** vysokokvalitný farbený betón  
**Rozmer:** 330 x 420 mm  
**Hmotnosť:** 4,5 kg/ kus  
**Spotreba na 1 m<sup>2</sup>:** cca 10 kusov  
**Dĺžka prekrytia:** variabilná  
**Krycia šírka:** 300 mm



MARS  
LESKLÝ



MOON  
LESKLÝ



SPACE  
LESKLÝ

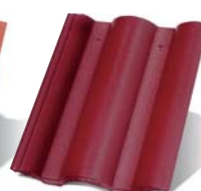
## DANUBIA *EVO*

## Technické údaje:

(viď. časť Danubia)



KORALL



MERLOT



MOCCA

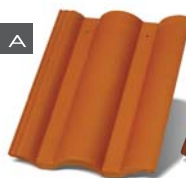


CARBON

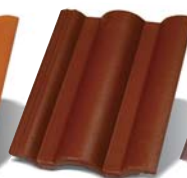
## DANUBIA **I**NOVA

## Technické údaje:

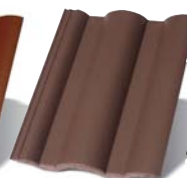
(viď. časť Danubia)



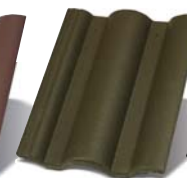
TEHLOVO  
ČERVENÁ



VIŠŇOVO  
ČERVENÁ



TMAVO  
HNEDÁ



ANTRACIT



ČIERNA

## Prekrytie, vzdialenosť lát:

Sklon strechy	Prekrytie (min.)	Vzdialenosť lát	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )
30° a viac	8,0 cm	34 cm	9,80
22°-29,9°	9,0 cm	33 cm	10,10
10°-21,9°*	10,0 cm	32 cm	10,58

Bezpečný sklon strechy (BSS):	Sklon strechy:	Trieda tesnosti:
BSS - 4°	≥22°	6, 5, 4, 3
BSS - 8°	18°- 21,9°	4, 3, 3*
BSS - 12°	14°- 17,9°	3, 3*
	10°- 13,9°	2, 1**

Na vytvorenie strechy pod BSS je potrebné plné debnenie - nepoužívať OSB dosky.  
 Blížšie informácie nájdete v montážnom návode platnom od 1.10.2020


### Latovanie

Prierez lát: min. 50/40 mm (šírka/výška)

Prierez kontralát: min. 40/50 mm (šírka/výška)

## Paletové hospodárstvo:

Základná škridla	252 ks
Polovičná škridla	168 ks
Krajná škridla ľavá/pravá	28/28 ks
Hrebenáč	128 ks
Začiatkový hrebenáč	64 ks
Rozdeľovací hrebenáč Y	32 ks
Rozdeľovací hrebenáč X	16 ks
Odvetrávací škridla	34 ks
Pultová škridla	52 ks
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	20 ks

Cenník od 1.10.2020	DANUBIA <b>I</b> NOVA		DANUBIA <i>EVO</i>		DANUBIA 	
	TEHLOVO ČERVENÁ, VIŠŇOVO ČERVENÁ, TMAVOHNEDÁ, ANTRACIT, ČIERNA		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON		MARS, MOON, SPACE	
Druh výrobku	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH
Základná škridla	1,11	1,33	1,32	1,58	1,45	1,74
Polovičná škridla	1,38	1,66	1,51	1,81	1,60	1,92
Krajná škridla ľavá/pravá	4,28	5,14	4,61	5,53	4,86	5,83
Hrebenáč (2,8 ks/bm)	2,75	3,30	3,04	3,65	3,56	4,27
Odvetrávací škridla	7,04	8,45	7,35	8,82	7,93	9,52
Začiatkový hrebenáč	7,92	9,50	8,04	9,65	9,43	11,32
Rozdeľovací hrebenáč Y	10,17	12,20	10,79	12,95	12,65	15,18
Rozdeľovací hrebenáč X	11,28	13,54	11,85	14,22	13,89	16,67
Pultová škridla	7,82	9,38	8,77	10,52	9,08	10,90
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	9,65	11,58	10,10	12,12	10,66	12,79



# VLČANKA

**TERRAN**  
FAREBNÝ SVET STRIECH

## Technické údaje:

**Základná surovina:** triedený piesok, portlandský cement CEM I 52,5

**Materiál:** vysokokvalitný farbený betón

**Rozmer:** 330 x 420 mm

**Hmotnosť:** 4,5 kg/ kus

**Spotreba na 1 m<sup>2</sup>:** cca 10 kusov

**Dĺžka prekrytia:** variabilná

**Krycia šírka:** 300 mm

**Povrch:** hladký, 1x farbený



VLČANKA

# COPPO 2018

colorsystem  
ochrana farby

## Technické údaje:

**Základná surovina:** triedený piesok,

portlandský cement CEM I 52,5

**Materiál:** vysokokvalitný farbený betón

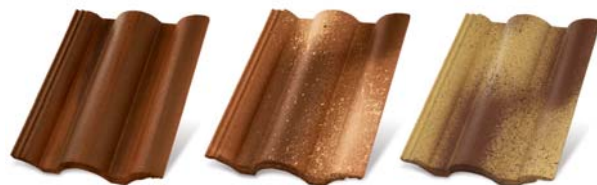
**Rozmer:** 330 x 420 mm

**Hmotnosť:** 4,5 kg/ kus

**Spotreba na 1 m<sup>2</sup>:** cca 10 kusov

**Dĺžka prekrytia:** variabilná

**Krycia šírka:** 300 mm



ANTICKÁ  
ČERVENÁ

FERRARA

MODENA

## Prekrytie, vzdialenosť lát:

Sklon strechy	Prekrytie (min.)	Vzdialenosť lát	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )
30° a viac	8,0 cm	34 cm	9,80
22°-29,9°	9,0 cm	33 cm	10,10
10°-21,9°*	10,0 cm	32 cm	10,58

	Sklon strechy:	Trieda tesnosti:
Bezpečný sklon strechy (BSS):	≥22°	6, 5, 4, 3
BSS - 4°	18°- 21,9°	4, 3, 3*
BSS - 8°	14°- 17,9°	3, 3*
BSS - 12°	10°- 13,9°	2, 1**

Na vytvorenie strechy pod BSS je potrebné plné debnenie - nepoužívať OSB dosky.  
Blížšie informácie nájdete v montážnom návode platnom od 1.10.2020

### Latovanie

Prierez lát: min. 50/40 mm (šírka/výška)

Prierez kontralát: min. 40/50 mm (šírka/výška)

## Paletové hospodárstvo:

Základná škridla	252 ks
Polovičná škridla	168 ks
Krajná škridla ľavá/pravá	28/28 ks
Hrebenáč	128 ks
Začiatkový hrebenáč	64 ks
Rozdeľovací hrebenáč Y	32 ks
Rozdeľovací hrebenáč X	16 ks
Odvetrávací škridla	34 ks
Pultová škridla	52 ks
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	20 ks

Cenník od 1.10.2020	VLČANKA		COPPO 2018 <small>colorsystem ochrana farby</small>	
			ANTICKÁ ČERVENÁ, FERRARA, MODENA	
Druh výrobku	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH
Základná škridla	0,97	1,16	1,51	1,81
Polovičná škridla	1,16	1,39	1,64	1,97
Krajná škridla ľavá/pravá	3,84	4,61	6,48	7,78
Hrebenáč (2,8 ks/bm)	2,34	2,81	4,85	5,82
Odvetrávací škridla	6,48	7,78	7,68	9,22
Začiatkový hrebenáč	6,97	8,36	9,79	11,75
Rozdeľovací hrebenáč Y	9,50	11,40	15,19	18,23
Rozdeľovací hrebenáč X	11,28	13,54	16,33	19,60
Pultová škridla	7,23	8,68	8,99	10,79
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	8,74	10,49	9,59	11,51

## Technické údaje Rundo a Zenit:

Základná surovina: triedený piesok, portlandský cement CEM I 52,5

Materiál: vysokokvalitný farbený betón

Rozmer: 330 x 420 mm

Hmotnosť Rundo: 4,4 kg/ kus

Hmotnosť Zenit: 4,8 kg/ kus

Spotreba na 1 m<sup>2</sup>: cca 10-12 ks/m<sup>2</sup>

Dĺžka prekrytia: variabilná

Krycia šírka: 300 mm



ANTICKÁ  
ČERVENÁ

## RUNDO INOVA

### Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



TEHLOVO  
ČERVENÁ



TMAVO  
HNEDÁ\*\*



ANTRACIT\*\*

## RUNDO EVO

### Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



KORALL



MERLOT



MOCCA



CARBON

## Prekrytie, vzdialenosť lát:

Sklon strechy	Prekrytie (min.)	Vzdialenosť lát	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )
45° a viac	11,0 cm	31 cm	10,75
35°-44,9°	12,0 cm	30 cm	11,11
30°-34,9°	13,0 cm	29 cm	11,49
20°-29,9°*	14,0 cm	28 cm	11,90

	Sklon strechy:	Trieda tesnosti:
Bezpečný sklon strechy (BSS):	≥30°	6, 5, 4, 3
BSS - 4°	26°- 29,9°	4, 3, 3*
BSS - 8°	22°- 25,9°	3, 3*
BSS - 10°	20°- 21,9°	2, 1**

Na vytvorenie strechy pod BSS je potrebné plné debnenie - nepoužívať OSB dosky.  
Bližšie informácie nájdete v montážnom návode platnom od 1.10.2020

### Latovanie

Prierez lát: min. 50/40 mm (šírka/výška)

Prierez kontralát: min. 40/50 mm (šírka/výška)

## Paletové hospodárstvo:

Základná škridla	216 ks
Polovičná škridla	144 ks
Krajná škridla trojštvrťová ľavá/pravá	60/60 ks
Krajná škridla ľavá/pravá	36/36 ks
Hrebenáč	128 ks
Začiatkový hrebenáč	64 ks
Rozdeľovací hrebenáč Y	32 ks
Rozdeľovací hrebenáč X	16 ks
Odvetrávací škridla	108 ks

Cenník od 1.10.2020	RUNDO <small>INOVA</small>		RUNDO <small>EVO</small>		RUNDO <small>colorsystem</small> ochrana farby	
	TEHLOVO ČERVENÁ, TMAVOHNEDÁ*, ANTRACIT*		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON		ANTICKÁ ČERVENÁ	
Druh výrobku	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH
Základná škridla	1,27	1,52	1,35	1,62	1,43	1,72
Polovičná škridla	1,52	1,82	1,61	1,93	1,68	2,02
Krajná škridla ľavá/pravá	4,47	5,36	4,68	5,62	5,13	6,16
Hrebenáč (2,8 ks/bm)	2,75	3,30	3,04	3,65	4,85	5,82
Odvetrávací škridla	2,44	2,93	2,54	3,05	2,81	3,37
Začiatkový hrebenáč	7,92	9,50	8,04	9,65	9,79	11,75
Rozdeľovací hrebenáč Y	10,17	12,20	10,79	12,95	15,19	18,23
Rozdeľovací hrebenáč X	11,28	13,54	11,85	14,22	16,33	19,60
Pultová škridla	9,21	11,05	9,61	11,53	9,89	11,87
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	11,77	14,12	12,06	14,47	12,33	14,80
Krajná škridla trojštvrťová ľavá/pravá	4,47	5,36	4,68	5,62	5,13	6,16

Rundo - základná škridla - dodávané množstvo v násobku 36 ks, hrebenáč v násobku 4 ks.

\*\*Rundo INOVA Tmavohnedá, Antracit - iba na objednávku.

Imidž Vašej Strechy



# ZENIT colorsystem ochrana farby

## Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



ANTICKÁ ČERVENÁ

# ZENIT INOVA

## Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



TMAVO HNEDÁ\*\*

# ZENIT ClimaControl

## Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



MARS  
MATNÝ

MOON  
MATNÝ A LESKLÝ

SPACE  
MATNÝ A LESKLÝ

# ZENIT EVO

## Technické údaje:

(viď. časť Rundo)



CARBON

GRAFIT

ONYX

GRANIT

BRIDLICA NEW

## Prekrytie, vzdialenosť lát:

Sklon strechy	Prekrytie (min.)	Vzdialenosť lát	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )
45° a viac	11,0 cm	31 cm	10,75
35°-44,9°	12,0 cm	30 cm	11,11
30°-34,9°	13,0 cm	29 cm	11,49
20°-29,9°*	14,0 cm	28 cm	11,90

Bezpečný sklon strechy (BSS):	Sklon strechy:	Trieda tesnosti:
BSS - 4°	≥30°	6, 5, 4, 3
BSS - 8°	26°- 29,9°	4, 3, 3*
BSS - 10°	22°- 25,9°	3, 3*
	20°- 21,9°	2, 1**

Na vytvorenie strechy pod BSS je potrebné plné debnenie - nepoužívať OSB dosky.  
Blížšie informácie nájdete v montážnom návode platnom od 1.10.2020

## Paletové hospodárstvo:

Základná škridla	216 ks
Trojštvrtová škridla	144 ks
Krajná škridla trojštvrtová ľavá/pravá	60/60 ks
Krajná škridla ľavá/pravá	36/36 ks
Hrebenáč	128 ks
Začiatočný hrebenáč	64 ks
Rozdeľovací hrebenáč Y	32 ks
Rozdeľovací hrebenáč X	16 ks
Odvetrávací škridla	108 ks

## Latovanie

Prierez lát: min. 50/40 mm (šírka/výška)

Prierez kontralát: min. 40/50 mm (šírka/výška)

Cenník od 1.10.2020	ZENIT <small>INOVA</small> TMAVO HNEDÁ		ZENIT <small>EVO</small> CARBON, GRAFIT, ONYX, GRANIT		ZENIT <small>EVO</small> BRIDLICA NEW		ZENIT <small>colorsystem</small> ANTICKÁ ČERVENÁ		ZENIT <small>ClimaControl</small> MARS, MOON, SPACE (MATNÝ A LESKLÝ)	
	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH	Cena v €/ks bez DPH	Cena v €/ks s DPH
Základná škridla	1,39	1,67	1,48	1,78	1,60	1,92	1,59	1,91	1,61	1,93
Trojštvrtová škridla	1,55	1,86	1,64	1,97	1,79	2,15	1,69	2,03	1,77	2,12
Krajná škridla ľavá/pravá	4,62	5,54	4,84	5,81	5,11	6,13	5,13	6,16	5,25	6,30
Hrebenáč (2,8 ks/bm)	2,75	3,30	3,04	3,65	3,04	3,65	4,85	5,82	3,56	4,27
Odvetrávací škridla	2,48	2,98	2,58	3,10	2,77	3,32	2,80	3,36	2,80	3,36
Začiatočný hrebenáč	7,92	9,50	8,04	9,65	8,04	9,65	9,79	11,75	9,43	11,32
Rozdeľovací hrebenáč Y	10,17	12,20	10,79	12,95	10,79	12,95	15,19	18,23	12,65	15,18
Rozdeľovací hrebenáč X	11,28	13,54	11,85	14,22	11,85	14,22	16,33	19,60	13,89	16,67
Pultová škridla	9,34	11,21	9,75	11,70	9,86	11,83	9,96	11,95	10,57	12,68
Pultová škridla rohová ľavá/pravá	12,12	14,54	12,42	14,90	12,46	14,95	12,36	14,83	13,47	16,16
Krajná škridla trojštvrtová ľavá/pravá	4,62	5,54	4,84	5,81	5,11	6,13	5,13	6,16	5,25	6,30

Zenit - základná škridla - dodávané množstvo v násobku 36 ks, hrebenáč v násobku 4 ks.

\*\*Zenit INOVA Tmavohnedá - iba na objednávku.

Imidž Vašej Strechy

Druh výrobku	Jednotka množstva	Farby	Cenav €/ks bez DPH	Cenav €/ks s DPH
<b>Vytvorenie nárožia a hrebeňa</b>				
Univerzálny vetrací pás na hrebeň a nárožie Medi Roll Eko (š. butylu 1 cm)	(5 m/bal)	●●●●●	14,78	17,74
Univerzálny vetrací pás na hrebeň a nárožie Medi Roll (š. butylu 2,5 cm)	(5 m/bal)	●●●●●	22,38	26,86
Univerzálny vetrací pás na hrebeň a nárožie celohliníkový Roll-O-Mat	(5 m/bal)	●●●●●	21,54	25,85
Vetrací prvok na hrebeň Standard	(1 ks/bm)	●●●●●	7,62	9,14
Ukončenie hrebeňa - plastové	ks	●●●●●	0,82	0,98
Držiak hrebeňovej laty s klincom	ks	●●●●●	0,66	0,79
Univerzálny držiak hrebeňovej laty	ks	●●●●●	0,96	1,15
Príchytká hrebenáča	ks	●●●●●	0,24	0,29
Utesňovací klíнец s podložkou 110 mm	ks	●●●●●	0,34	0,41
<b>Vytvorenie odkvapovej hrany</b>				
Ochranná vetracia mriežka	(1 ks/bm)	●●●●●	0,58	0,70
Ochranný pás proti vtákom	(5 m/bal)	●●●●●	3,20	3,84
Odkvapový plech lakoplast	(2 m/ks)	●●●●●	9,36	11,23
Odkvapový plech vrchný (pre vodotesné podstrešie)	(2 m/ks)	●●●●●	14,42	17,30
<b>Vytvorenie úžľabia</b>				
Príchytká rezanej škridly	ks	●●●●●	0,96	1,15
Pás úžľabia pozinkovaný (povrchová úprava lakoplast)	(2 m/ks)	●●●●●	20,48	24,58
Tesniaci pás úžľabia samolepiaci	(1 ks/bm)	●●●●●	0,52	0,62
Sedlový pás úžľabia	(1 ks/bm)	●●●●●	14,98	17,98
Úžľabná príchytká	ks	●●●●●	0,16	0,19
<b>Vytvorenie oplechovania steny a komína</b>				
Tesniaci pás okolo komína Medi-Flex	(5 m/bal)	●●●●●	67,50	81,00
Krycia lišta okolo komína	(2 m/ks)	●●●●●	5,66	6,79
<b>Prestup strechy a presvetlenie</b>				
Prestupová škridla Vlčanka/Danubia/Coppo 2018/Rundo/Zenit	ks	●●●●●	18,18	21,82
Prestupová škridla Synus	ks	●●●●●	21,20	25,44
Univerzálna prestupová škridla	ks	●●●●●	59,95	71,94
Adaptér pre turbokomín D125	ks	●●●●●	40,58	48,70
Adaptér pre solárne hadice	ks	●●●●●	44,88	53,86
Anténa prechodka	ks	●●●●●	21,13	25,36
Anténa prechodka komplet - Zenit antická červená	ks	●	53,15	63,78
Anténa prechodka komplet - Zenit carbon	ks	●	47,95	57,54
Kanalizačný vetrák normál D100	ks	●●●●●	29,07	34,88
Kanalizačný vetrák krátky	ks	●●●●●	22,37	26,84
Kanalizačný vetrák s odvodom kondenzátu, D100	ks	●●●●●	46,37	55,64
Kanalizačný vetrák komplet - Danubia EVO	ks	●●●●●	42,52	51,02
Kanalizačný vetrák komplet - Synus	ks	●●●●●	42,22	50,66
Kanalizačný vetrák komplet - Synus EVO	ks	●●●●●	47,57	57,08
Kanalizačný vetrák komplet - Coppo ferrara	ks	●	56,10	67,32
Kanalizačný vetrák komplet - Coppo antická červená	ks	●	54,55	65,46
Kanalizačný vetrák komplet - Rundo EVO, Zenit Carbon	ks	●●●●●	48,45	58,14
Kanalizačný vetrák komplet - Rundo/Zenit - antická červená	ks	●	50,88	61,06
Flex hadica	ks	●●●●●	24,76	29,71
Prechodová príruha cez fóliu D150	ks	●●●●●	11,66	13,99
Odvod kondenzátu D150	ks	●●●●●	37,70	45,24
Flex hadica D150	ks	●●●●●	36,98	44,38
Prestupová škridla + odvetrávací komín D150 Synus/Danubia*	ks	●●●●●	86,92	104,30
Strešné okno výlezové 46 x 55 cm	ks	●●●●●	112,50	135,00
Presvetľovacia škridla Vlčanka/Danubia	ks	●●●●●	25,30	30,36
Presvetľovacia škridla Rundo/Zenit	ks	●●●●●	39,04	46,85
Presvetľovacia škridla Synus	ks	●●●●●	38,92	46,70
<b>Pohyb na streche</b>				
Príchytká škridly (Vlčanka, Synus, Danubia, Coppo 2018)	ks	●●●●●	0,46	0,55
Príchytká škridly (Rundo, Zenit)	ks	●●●●●	0,52	0,62
Univerzálny nosný prvok kovový	ks	●●●●●	55,72	66,86
Stúpacia plošina - pozink 250 mm x 800 mm	ks	●●●●●	37,34	44,81
Stúpacia plošina - farebná 250 mm x 800 mm	ks	●●●●●	30,24	36,29
Držiak pre stúpaciu plošinu - farebný (2 ks/plošina)	ks	●●●●●	25,88	31,06
Držiak pre stúpaciu plošinu so skrutkami - pozink, (2 sady/plošina)	ks	●●●●●	37,66	45,19
Snehový hák Vlčanka, Danubia, Rundo, Zenit, Coppo 2018	ks	●●●●●	0,74	0,89
Snehový hák Synus	ks	●●●●●	0,88	1,06
Držiak mreže sneholamu - farebný (1 ks/bm)	ks	●●●●●	7,18	8,62
Mreža sneholamu - farebná (200 mm x 1500 mm)	ks	●●●●●	21,56	25,87
<b>Poisťné hydroizolácie</b>				
Strešná fólia kontaktná Medifol Eko (100g/m <sup>2</sup> , 75m <sup>2</sup> /bal)	bal	●●●●●	64,72	77,66
Strešná fólia kontaktná Medifol (120g/m <sup>2</sup> , 75 m <sup>2</sup> /bal)	bal	●●●●●	97,38	116,86
Strešná fólia kontaktná Medifol Plus (150g/m <sup>2</sup> , 75 m <sup>2</sup> /bal)	bal	●●●●●	134,64	161,57
Strešná fólia kontaktná FOX PLUS (270 g/m <sup>2</sup> , 75 m <sup>2</sup> /bal)	bal	●●●●●	350,00	420,00
Strešná fólia kontaktná PENTAX PLUS (200 g/m <sup>2</sup> , 75 m <sup>2</sup> /bal)	bal	●●●●●	200,00	240,00
PREN - tekuté špeciálne lepidlo (850g)	ks	●●●●●	40,65	48,78
MULTI BAND - páska na prelepenie fólie (60 mm x 25 m)	ks	●●●●●	20,40	24,48
SB 60 - páska pod kontralaty (60 mm x 30 m)	bal	●●●●●	14,75	17,70
FLEXX BAND - pružná butylkaučuková páska (100 mm x 10 m)	ks	●●●●●	39,30	47,16
THAN - špeciálny kaučuk na lepenie fólií (310 ml)	ks	●●●●●	14,75	17,70
<b>Ochrana pred bleskom</b>				
Držiak bleskozvodu na hrebenáč Fe/Zn	ks	●●●●●	2,46	2,95
Držiak bleskozvodu na škridlu Fe/Zn	ks	●●●●●	2,62	3,14

\*Prestupová škridla v prevedení Danubia višňovo červená - iba na objednávku.



# GENERON, pripravený na budúcnosť

Špeciálnym znakom solárneho riešenia Terran je, že solárne články sú integrované do jednotlivých strešných škridiel tak, aby ich vzhľad a inštalácia sa takmer 100 percentne zhodovala s tradičnými strešnými krytinami, a aby ich pôvodná ochranná funkcia na celej ploche strechy bola dokonale zaistená. Fungujúce testovacie systémy úspešne spájajú naše storočné skúsenosti s výrobou škridiel Terran s technickými výzvami budúcnosti. Cieľom vývoja bolo a je vytvoriť estetický, ekologický a nekompromisný strešný systém vyrábajúci elektrickú energiu.

## ĎALŠIE INFORMÁCIE

Navštívte našu webovú stránku [www.terran-generon.sk](http://www.terran-generon.sk) a prihláste sa na náš newsletter, aby ste získali informácie o produkte z prvej ruky.



### ESTETICKÝ

Vkusné riešenie bez kompromisov.



### INTEGROVANÝ

Ochrana a obnoviteľná energia pod jednou strechou.



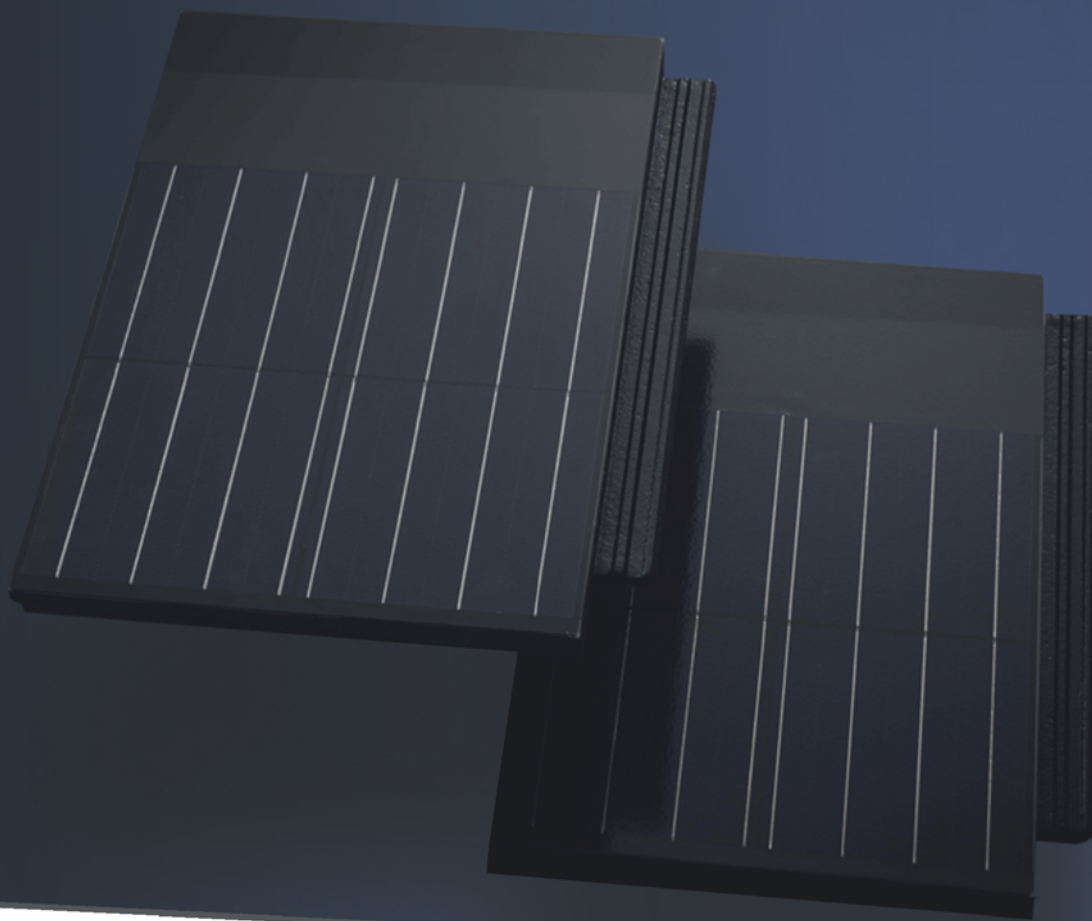
### SYSTÉMOVÝ

Kompletné riešenie pre zastrešenie striech a výrobu solárnej energie.



### JEDNODUCHÝ

Jednoduchá, efektívna, rýchla a bezpečná montáž.





## Naši regionálni zástupcovia

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>I.</b> Peter Baran<br/>0911 909 908<br/>baranp@terran.sk</p>            | <p><b>IV.</b> Bc. Marcel Mitura<br/>0911 899 090<br/>mituram@terran.sk</p>   |
| <p><b>II.</b> Mgr. Marcela Szabóová<br/>0905 825 054<br/>szabom@terran.sk</p> | <p><b>V.</b> Ing. Samuel Tomko<br/>0911 226 281<br/>tomkos@terran.sk</p>     |
| <p><b>III.</b> Peter Paulov<br/>0905 657 845<br/>paulovp@terran.sk</p>        | <p><b>VI.</b> Bc. Miroslav Mikloš<br/>0918 737 199<br/>miklosm@terran.sk</p> |

## Odborné poradenstvo

Podrobné informácie o našich produktoch nájdete v montážnom návode. V prípade otázok sú Vám k dispozícii naši regionálni zástupcovia, resp. technické oddelenie na telefonickej linke: **+421 911 104 418** alebo na emailovej adrese: [szaboa@terran.sk](mailto:szaboa@terran.sk)

## Kalkulácia spotreby materiálu

Na základe dodaných technických výkresov Vám vypracujeme kalkuláciu spotreby materiálu. Ku kalkulácii sú potrebné nasledovné technické výkresy: pôdorys strechy, pohľady, priečny rez.

Plány a výkresy môžete poslať na adresu nižšie, alebo e-mailom: [kalkulacia@terran.sk](mailto:kalkulacia@terran.sk)  
Nami vyhotovená kalkulácia zodpovedá dodaným podkladom pre jej výpočet.

Mediterran Slovakia s. r. o.  
Veľká Farma, 925 84 Vlčany  
tel.: 00421-31-77 94 942

e-mail: [odbyt@terran.sk](mailto:odbyt@terran.sk)  
[www.terran.sk](http://www.terran.sk)  
[www.krytina.sk](http://www.krytina.sk)

### Upozornenie!

Dovoľujeme si Vás upozorniť, že farba zobrazených výrobkov sa môže líšiť od skutočnej farby v závislosti od kvality tlače.