

EVERTILE

Lahki strešniki

NAJBOLJŠA KAKOVOST IN DIZAJN

SODOBNE STREŠNE KRITINE SO ZASNOVANE ZA POTREBE ZGRADB IN KLIMATSKIH POGOJEV 21. STOLETJA. IZDELKI EVERTILE SO IZDELANI NA OSNOVI ESTETSKIH VREDNOTTRADICIONALNE ARHITEKTURE, A Z UPORABO NAJNOVEJŠIH MATERIALOV IN TEHNOLOGIJ.

IZBIRA OBLIK IN POVRŠINSKE OBDELAVE

IZJEMNE ZAhteVE IN VREMENSKI POGOJI SO TESTI, KI JIH MORA KAKOVOSTNA KRITINA PRENESTI BREZ KOMPROMISOV. NAJTŽJI POGOJI, KOT SO SKANDINAVSKA ALI RUSKA ZIMA, TROPSKI VIHARJI V AFRIKI, SNEŽNI ZAMETI V GORAH ALI VIHARNA MOČ VETROV IN TOČE, SO POTRDILI IZJEMNO ODPORNOST IN TRPEŽNOST TEHNOLOGIJE IN LAHKIH STREŠNIKOV EVERTILE.

GARANCIJA IN SERVIS

EVERTILE JE PRIČEL S PROIZVODNJO STREŠNIKOV LETA 1997 IN DANES DELUJE V VSEJ EVROPI, KAKOR TUDI NA DRUGIH KONTINENTIH. DRUŽBA SE V VELIKI MERI POSVEČA ZASNOVI IN INOVACIJAM TER DAJE NAJVEČJI POUKAREK KAKOVOSTI IZDELKA IN PROŽNIM STORITVAM ZA STRANKE.



INSPIRACIJA TRADICIONALNE ARHITEKTURE

PRECIZNI POSTOPKI

Lep in eleganten videz, občutek čvrstosti in zanesljivosti ... zagotovo!

To so vrednosti, dodane preprosto tehnični odličnosti. Granulat naravnega kamna, ki pokriva površino strešnikov Evertile, še prida k enkratnim lastnostim. Duši hrup dežja, poveča mehansko odpornost površinskega sloja in prispeva k elegantnemu videzu tradicionalnih kritin.

Način namestitve je "neviden" in varno pritrjen ves čas življenjske dobe strehe. Evertile kot edini proizvajalec dobavlja nerjaveče žičnike z navojem, ki omogočajo najdaljšo življenjsko dobo celotne strehe in po potrebi preprosto odstranjevanje.

Evertile je primeren tudi za najzahtevnejše klimatske pogoje.

Funkcionalnost in dolgotrajno zanesljivost so preverile stranke od Atlantika do Sibirije in od Skandinavije do podsaharske Afrike. Strešniki so odporni na viharne vetrove in točo, veliko količino snega, zmrzal, kakor tudi na vroče sončne žarke.

Neprestani tehnološki razvoj in inovacije zvišujejo standarde in uporabno vrednost vseh izdelkov. CUBIC SAND - kamniti granulat nove generacije. V letu 2014 Evertile predstavlja granulate, ki ne vsebujejo piritov, barve pa so bolj trajne. Na voljo je v ločeni barvni paleti.



ZAKAJ EVERTILE?

Nizka teža (6,5kg/m²)

- nosilna sposobnost špirovcev/zidov

Velika nošilnost 1200kg/m²

- obremenitve snega

Idealno za rekonstrukcijo

- ohranjanje tradicionalnega videza
- preprosta prilagoditev dimenzijam

Dolga življenjska doba

Naklon strehe od 10°

Majhna velikost strešnikov

- ekonomično pri podrobnostih
kompleksnih streh

Visoka barvna stabilnost

Izjemna trpežnost

- podnebni vplivi

Duši hrup dežja

Široka paleta dodatne opreme

Preprosta namestitvev solarnih panelov

Nerjaveči vijak

- preprosto za popravilo ali kot dodatek
(okno, sanitarni zračnik ...)

50 let garancije

- vodotesnost, rjavenje

MODERNE REŠITVE BREZ KOMPROMISOV

IN KAKOVOST

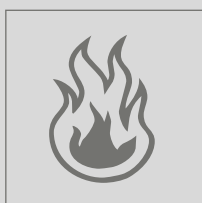
Skupna dolžina	1355 mm
Skupna širina	411 mm
Pokrivnost	0,465 m ²
Poraba	2,15 kos/m ²
Razdalja med letvami	368 mm



Akrilna brezbarvna barva z UV filtrom
Barvni kamniti granulat
Akrilna barva
Osnovna barva
AFP sloj
Alucink
Jeklena plošča



nizka teža – 6,5 kg



požarna odpornost



odpornost na veter



izjemna odpornost na vremenske pogoje





ČISTA ELEGANCA

OBSEŽEN SISTEM

Gladki strešniki Evertech so enake oblike kot tradicionalni. Njihova značilnost je majhna teža (samo 4,5 kg/m²), poseben mat površinski sloj, trdnost in visoka odpornost na vplive mahu in alg.

Evertech nudi zanimiv, sodoben videz, dodelanost v vsaki podrobnosti in preprost prevoz ter montažo.

Evertech do skrajnosti zmanjša rezanje materiala v detajlih, način pritrdjevanja strešnikov je preprost, trajno vodotesen in trden, pa tudi „neviden“.

Sneg s strehe zlahka zdrsne. Iz široke palete barv je mogoče izbrati najboljšo, ki zaključi in poudari arhitekturo zgradbe. Površinska obdelava se nanese po oblikovanju jekla in zagotavlja 100-odstotno kakovost na robovih in krivinah strešnikov.

Sodobna streha zahteva tehnično napredne rešitve detajlov. Zato mi nudimo popoln izbor strešne dodatne opreme za vse vrste strešnikov – pohodne mreže, nosilce solarnih kolektorjev itd.



ZAKAJ EVERTECH?

Nizka teža – samo 4,5 kg/m²

Elegantne mat barve

Ekstremna odpornost

- podnebni vplivi
- mah in alge

Majhen format strešnikov

- ekonomični pri namestitvi, rokovanju in transportu
- varno zaključevanje detajlov

Površinska obdelava po oblikovanju

- visoka kakovost tudi na robovih in krivinah
- 50 ali 100 µm

Najobsežnejši sistem dodatne opreme

Naklon strehe od 10°

Strokovni servis

- tehnična podpora
- preračun materiala
- vzorci in posvetovanje

Omogoča pokrivanje preko stare kritine

- (skodle, kovina, steklobeton)

20 ali 30 let garancije

- vodotesnost, rjavenje

MASIVNA POVRŠINSKA OBDELAVA PO OBLIKOVANJU

DODATNE OPREME

Skupna dolžina 1355 mm
Skupna širina 411 mm

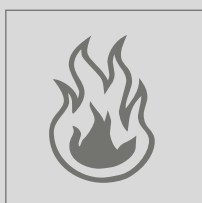
Pokrivnost 0,465 m²
Poraba 2,15 ks/m²
Razdalja med letvami 368 mm



Akrilna barva
Osnovna barva
Osnovna barva EP
AFP sloj
Alucink
Jeklena plošča



nizka teža – 4,5 kg



požarna odpornost



odpornost na veter



izjemna odpornost na vremenske pogoje



IZJEMNA ELEGANCA

POVEČANA

Pomemben estetski učinek in izjemna eleganca, ki izžareva iz Everglaze kritine, izvira iz precizne in kakovostno površinsko obdelane in popolne odpornosti materiala. Sodoben dizajn in povezanost značilnega stila s tehničnimi prednostmi bo privlačen tudi za najzahtevnejše stranke.

Nova tehnologija površinskega sloja je garancija dolge življenjske dobe, odličnega videza in močnega arhitekturnega učinka. Umirjen videz in čista obdelava podrobnosti prida strehi ekskluzivnost.

50 µm debel površinski sloj se nanese po oblikovanju, in ima v primerjavi z drugimi običajnimi jeklenimi strešniki višji standard kakovosti. Štiri barve in vsaka s tako svojo čarobnostjo, da druge niso potrebne ... Preprosto veste, kaj hočete, in mi vam to lahko nudimo.

Jeklena plošča s protikoruzijsko zaščito ALUZINC, ki je osnova za vse vrste strešnikov in je garancija šestkrat daljši življenjski dobi v primerjavi z običajnimi jeklenimi strešniki.

EVERGLAZE so posebni strešniki. Lahko upate, da jih boste imeli, ali pa tudi ne, a nikoli jih ne boste spregledali.



ZAKAJ EVERGLAZE?

Ekstravaganten in eleganten videz

Nizka teža – samo 4,5 kg/m²

- približno 1/8 teže betonskih strešnikov

Barve z visokim sijajem

Ekstremna odpornost

*- podnebni vplivi
- mah in alge*

Majhna velikost strešnikov

Površinska obdelava po oblikovanju

*- visoka kakovost tudi na robovih in krivinah
- 100-odstotni poliuretan – 50 µm*

Naklon strehe od 10°

Najobsežnejši sistem dodatne opreme

Strokovni servis in podpora

30 let garancije

- vodotesnost, rjavenje

www.evertile.net

UČINEK KERAMIČNIH, GLAZIRANIH STREŠNIKOV

ODPORNOST

Skupna dolžina 1355 mm
Skupna širina 411 mm

Pokrivnost 0,465 m²
Poraba 2,15 ks/m²
Razdalja med letvami 368 mm



Polyuretan 50µm
AFP sloj
Alucink
Jeklena plošča



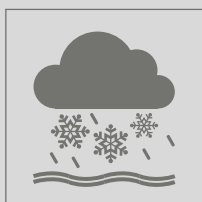
nizka teža – 4,5 kg



požarna odpornost



odpornost na veter



izjemna odpornost na vremenske pogoje



VČASIH NASTOPI ČAS ZA IZJEMNOST

MOČ LAHKOTOSTI,

Včasih pride čas, ko naredite nekaj izjemnega in drugačnega od drugih. V letu 2007 smo kot prvi na svetu trgu ponudili jeklene strešnike z avtentičnim dizajnom italijanskega tradicionalnega strešnika – COPPO. In danes pridobiva vse večjo priljubljenost med kupci po vsej Evropi.

Evertile COPPO je lahek strešnik z avtentično obliko in videzom mediteranskih strešnikov. Evertile COPPO je odpornejši in močnejši od izvirnih keramičnih strešnikov in prav tako enkratno lep.

Posebna dekorja Rustique in Antique ustvarjata enkratni učinek prave starinske strehe. V široki paleti Evertile barv in novih barvnih kombinacij – 2 tona – je veliko prostora za ustvarjalnost pri arhitekturi zgradbe.

Kamniti granulati ne ustvari samo videza in „vtisa“ tradicionalnega strešnika, prav tako tudi duši zvok dežja. Še posebej pri rekonstrukcijah lahko ti strešniki zmanjšajo obremenitev ostrešja.

Evertile COPPO je namenjen kupcem s slogom, visokimi zahtevami in pogumom, da naredijo stvari drugače kot drugi.



ZAKAJ COPPO?

Vrhunski dizajn

- avtentični videz mediteranskih strešnikov
- imitacija "oguljenih" keramičnih strešnikov
- nove, svetle barve

Nizka teža – samo 6,7kg/m²

- majhna obremenitev stresne konstrukcije

Široka paleta barv

- kamniti granulati
- dvobarvni

Duši hrup dežja

Obsežen sistem dodatne opreme

- preprost in visokokakovosten v detajlih

Strokovni servis in podpora

Naklon strehe od 12°

Zelo čvrsti in trdni

- Brez pogostega vzdrževanja in popravil
- odporen na zmrzal, sneg in vročino

50 let garancije

- vodotesnost, rjavenje

DOTIK ZGODOVINE S PRIDIHOM MEDITERANA

ČAROVNIJA ODPORNOSTI

Skupna dolžina 1290 mm
Skupna širina 385 mm

Pokrivnost 0,46 m²
Poraba 2,32 ks/m²
Razdalja med letvami 358 mm



Akrilna brezbarvna barva
Barvni kamniti granulati
Akrilna barva
Osnovna barva
AFP sloj
Alucink
Jeklena plošča



nizka teža – 6,7 kg



požarna odpornost



odpornost na veter

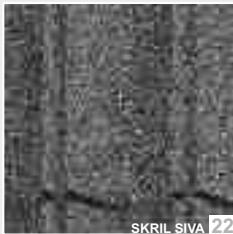


BARVE

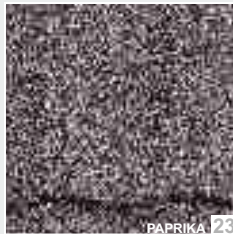
EVERTILE



TERAKOTA 11



SKRIL SIVA 22



PAPRIKA 23



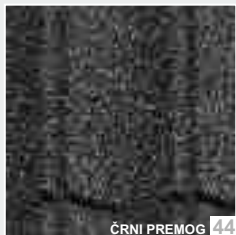
RJAVA EBONY 33



RJAVA KOSTANJ 35



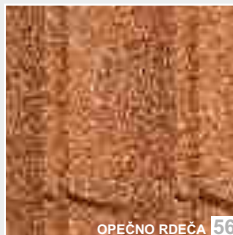
BURGUND 36



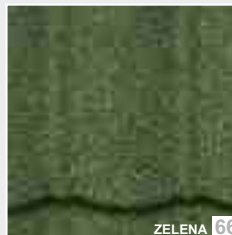
ČRNI PREMOG 44



RDEČA INFERNO 55



OPEČNO RDEČA 56



ZELENA 66



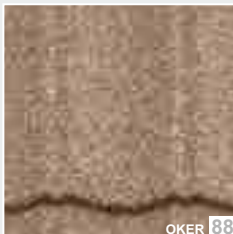
GOZD ZELENA 68



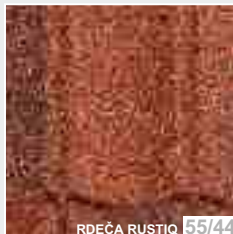
TEMNO ZELENA 69



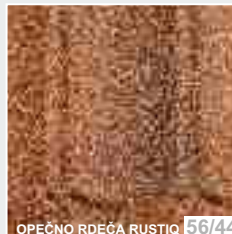
MORSKO MODRA 77



OKER 88

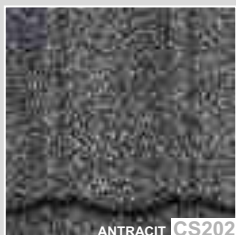


RDEČA RUSTIQ 55/44



OPEČNO RDEČA RUSTIQ 56/44

CUBIC SAND



ANTRACIT CS202



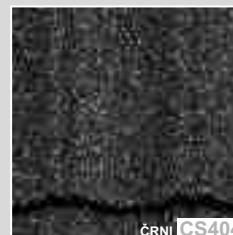
SIVA DVOŠBARVNA CS204



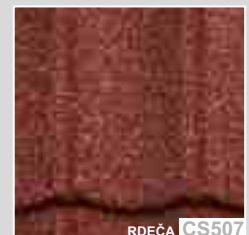
RJAVA DVOŠBARVNA CS305



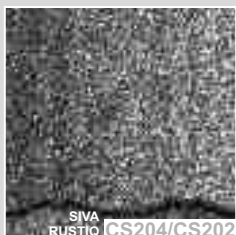
RJAVA CS307



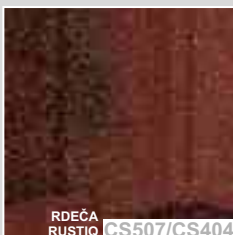
ČRNI CS404



RDEČA CS507



SIVA RUSTIQ CS204/CS202



RDEČA RUSTIQ CS507/CS404

EVERTECH



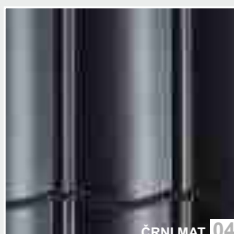
RDEČA 01



RJAVA 02



ANTRACIT 03



ČRNI MAT 04



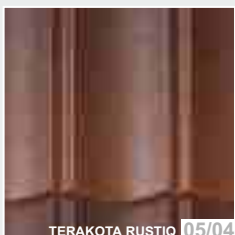
TERAKOTA 05



ZELENA 06

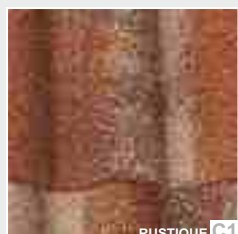


MODRA 07

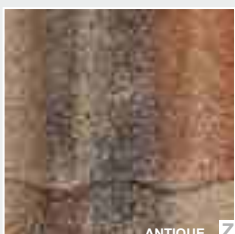


TERAKOTA RUSTIQ 05/04

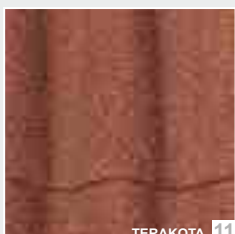
EVERTILE COPPO



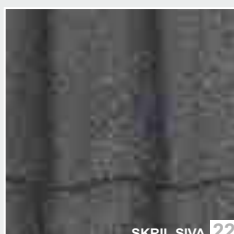
RUSTIQUE C1



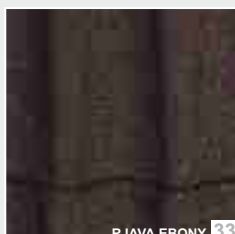
ANTIQUE Z



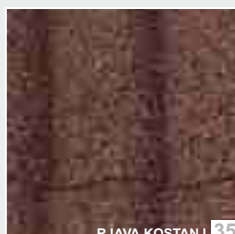
TERAKOTA 11



SKRIL SIVA 22



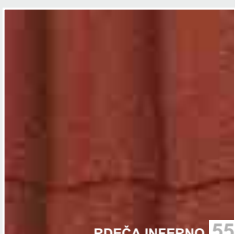
RJAVA EBONY 33



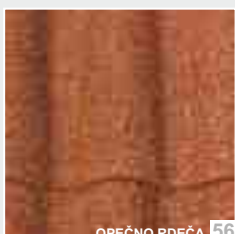
RJAVA KOSTANJ 35



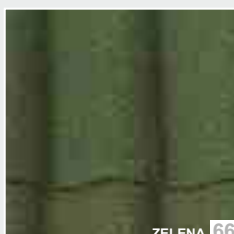
ČRNI PREMOG 44



RDEČA INFERNO 55



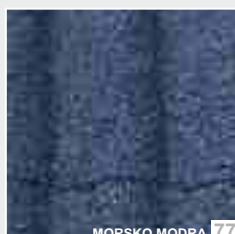
OPEČNO RDEČA 56



ZELENA 66

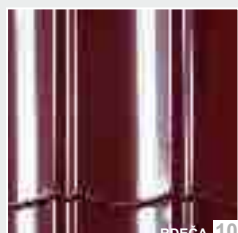


GOZD ZELENA 68

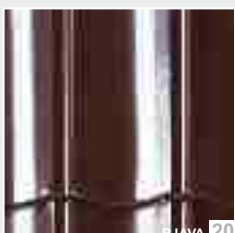


MORSKO MODRA 77

EVERGLAZE



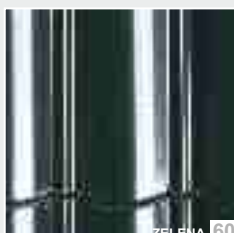
RDEČA 10



RJAVA 20



ČRNI 40



ZELENA 60

SISTEM DODATNE OPREME IN MONTAŽA

Prelep videz strehe se skriva v podrobnostih

Namestitev sistema Evertile je hitra in preprosta, če ima nekdo znanje o postopku montaže in če je uporabljeno priporočeno orodje. Oprema je na voljo za izposajo pri uradnih dobaviteljih. Proizvajalec garantira možnost učenja in pooblaščenja družb, ki se ukvarjajo s krovstvom. Osnovni podatki o postopkih in načelih pritrjevanja so predstavljeni v navodilih za namestitev, ki je na voljo pri uradnih dobaviteljih ali na spletni strani proizvajalca www.evertile.net

Garancijski pogoji

Proizvajalec zagotavlja podaljšano omejeno garancijo. Za pridobitev garancije mora uporabnik izpolniti vse tehnične zahteve, ki jih postavlja proizvajalec, kakor tudi standarde za uporabo, pritrjevanje in shranjevanje proizvodov. Garancijski pogoji in navodila za namestitev so na voljo pri uradnih dobaviteljih ali na www.evertile.net.

Originalna dodatna oprema in orodje so bistveni za pravilno montažo, zanesljivo funkcijo vodotesnosti strehe in za izpolnitev Garancijskih pogojev. Popoln pregled dodatne opreme in trenutni cenik lahko najdete na www.evertile.net



Turbo škarje za pločevino



Vetрна obroba
EFT R/L uporabna dolžina:
1,11 m



Zračnik
strešnik za ventilacijo EVL



Strešnik za anteno s tesnilom
EAZ 16 z gumi tesnilom



Sanitariji zračnik
EHV 110 iso
(zračenje kopalnic, stranišč)



Slamenjak
BR uporabna dolžina: 0,37 m



Nerjaveči vijaki-žičniki
NCS (325 kosov)



Pištoła za zabijanje žičnikov



Letvanje

Sestava:
Paropropustna membrana
Kontra letve
Prečne letve

Razdalja med spodnjimi robovi letev:
Evertile á 367 mm

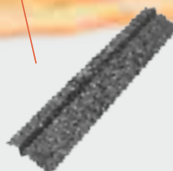


DISTRIBUTER:



Zastopa in prodaja MIX d.o.o.
Ponikve, Ponikve 96
(01/788 71 90)
Velenje, Kosovelova ul.
(03/898 60 56)

www.mix.si



Kapna pločevina
ETN uporabna dolžina:
1,29 m



Žlota
VY uporabna dolžina:
1,26 m



Pohodna rešetka
EFS



Nosilec za solarni kolektor
možnost vgradnje v streho ali namestitve na streho



Nosilec za pohodno rešetko
EBP