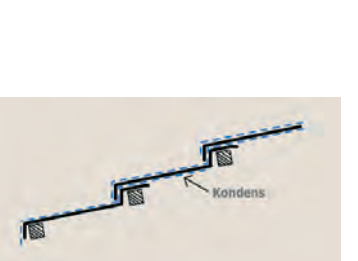


Inovacija POK

POK (prikrit odvod kondensa)

POK (prikrit odvod kondensa), vsaka Hosekra plošča ima prikrit odvod kondenza nazaj na zgornjo površino plošče, s svojo posebno obliko namreč omogoča, da se kondenz, ki nastane pod samo površino kritine izteka na kritino in ne pod njo, kot je to značilno za ostale kritine.



Hosekra d.o.o., je že 2 desetletji inovator na področju raznih dodatkov in izboljšanju same uporabnosti strešnih kritin. Kritina peskana z GNT je prva na svetu v kombinaciji z peskanimi malo formatnimi kritinami.

STREHE ZA BOLJŠE ŽIVLJENJE



hosekra
KRITINE

Hosekra gladka

Strešna kritina Hosekra gladka je izdelana iz 0,50 mm debele jeklene vroče cinkane pločevine, z 275 g/m² nanosa cinka z obeh strani. Dodatno je zaščitena in prevlečena z epoksidnim premazom in končnim nanosom, ki je odporen na vse vremenske nevšečnosti.

Kritina Hosekra gladka je izredno lahka. Teža strešnikov je samo 6 kg/m². Zelo je primerna za pokrivanje vseh objektov. Pri prekrivanju čez obstoječe kritine ali za tiste z zelo nizkim naklonom. Širok izbor elementov omogoča prekrivanje najzahtevnejših ostrešij in izdelavo vseh detajlov strehe.

Kritina je negorljiva in odporna na kemikalije, ki se običajno nahajajo v zraku in vodi. Je nezlonljiva in varna pri velikih hitrostih vetra. Sama kritina in njena proizvodnja sta okolju prijazni in ekološko neoporečni.

Zelo zanimiva je primerjava z betonskim strešnikom (primerjava je za 200 m² strehe):

| | betonski strešnik | Hosekra gladka |
|-------------------|-------------------|----------------|
| število elementov | 2000 kos | 596 kos |
| teža na strehi | 9200 kg | 1000 kg |
| naklon | min. 20° | min 8° |

Življenjska doba kritine je več desetletij!



HOSEKRA je specializirano podjetje za strešne kritine



Pred izvedbo preberite navodila za montažo!



Tehnični podatki
Hosekra gladka:

Teža: **6 kg/m²**
Pokrívna velikost: **2,98 kos/m²**
Naklon strehe: **8° - 12° - 90°**

hosekra
KRITINE

Hosekra d.o.o.
Kolodvorska cesta 37e, 2310 Slovenska Bistrica
tel.: +386 (0)2 80 55 120, fax: +386 (0)2 80 55 122
GSM: 041 640 990
e-pošta: hosekra@siol.net

PE Ljubljana
Tržaška cesta 86, 1000 Ljubljana
tel.: +386 (0)1 25 63 209, fax: +386 (0)1 42 33 148
GSM: 031 644 465

PE Murska Sobota
Cankarjeva ulica 25, 9000 Murska Sobota
tel.: 0590 / 57 163, fax: 0590 / 57 162
GSM: 030 666 700

PE Brežice
Hrastinska pot 38, 8250 Brežice
GSM: 030 315 430

www.hosekra.si

KROVSTVO
Imamo priporočene krovce po vsej Sloveniji.

PREVOZI
Vsakodnevno dostavljamo po vsej Sloveniji.



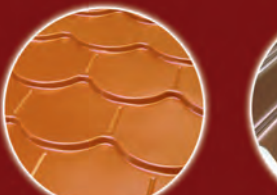
Specialisti za strehe



Hosekra
s posipom



Hosekra
gladka



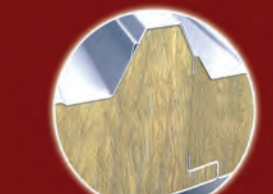
Bobrek



Valmetal
z odtisom



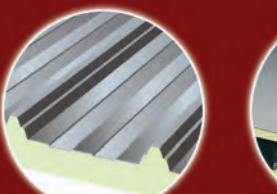
Stratos



Paneli
strešni
iz
mineralne
volne



Paneli
zidni +
mineralna
volna



Paneli
strešni
+
poliuretan



Trapezi



Profilirana
pločevina



Les



Žlebovi



Strešna okna



Strešne folije



Izolacije



Strelovodi

Hosekra s posipom

Strešna kritina Hosekra združuje najboljše lastnosti kritin

Izdelana je iz 0,50 mm debele jeklene galvanizirane pločevine, obojestransko dodatno zaščitena, posuta z granulatom v naravnih barvah in kar 2x prevelečena z akrilnim premazom, kar ji daje še boljšo zaščito in trajnost.

Kritina Hosekra je izredno lahka, samo 7 kg/m², zato je zelo primerna za pokrivanje montažnih objektov, šibkih in ostarelih ostrešij, seveda pa tudi novogradenj.

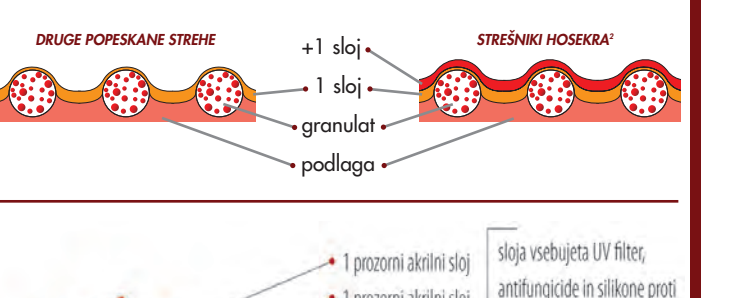
Odliečno se obnese tudi pri prekrivanju čez obstoječe kritine. Primerja je za vse vrste streh, posebej za tiste z zelo nizkim naklonom. Širok izbor elementov omogoča prekrivanje najzahtevenejših ostrešij in izdelavo vseh detajlov strehe.

Kritina je negorljiva in odporna na kemikalije, ki se običajno nahajajo v zraku in vodi. Je nezlonljiva in varna pri velikih hitrostih vetra. Sama kritina in njeno proizvodnja sta okoliu prijazni in ekološko neoporečni. Kritina je lepega videza. Zato se dobro vključuje v okolje in je stalno dobavljiva v petih barvnih tonih. Proizvajalec nudi za strešnike s posipom 30 letno pisno garancijo.

Življenjska doba kritine je nad 50 let!



**Edinstvena prednost HOSEKRA PESKANA je,
da se pri vseh barvah kritin
zunanjí končni nanos prozornega akriila nanaša v 2 slojih**



Prednosti

Strešniki Hosekra²



- Velikost strešnika "Hosekra" je 373 x 902 mm, zato že zaradi njenе majhnosti pri temperaturnih razlikah praktično ne prihaja do raztezanja ali krčenja in se tudi ne poškoduje med veznim materialom.
- Prav tako imajo plošče še prikrito zračenje - pri vsaki plošči posebej. Razmak med letvami pa znaša 373 mm.
- Posute so z naravnim granulatom, kar jim daje naravni videz.
- Zaradi zaščite in hrapavosti prepušča od 40% do 60% manj topote, kot ostale gladke pločevinaste kritine.
- Primernejša in lažja je za montažo ter transport.
- V primeru mehanskih poškodb jo je možno hitro in enostavno zamenjati, saj je pokrivena velikost 2,98 kos/m².

Zračniki Hosekra



So izdelani tako, da imajo več funkcij:

- vstavljamti se dajo kjerkoli na strešini (nad 12° naklona) in jih zaključiti in frčade. Pohvalimo pa se lahko, da zaradi kvalitete kritine izdelane iz 0,5 mm pocinkane pločevine (Alu-cink), ni bilo nobenih poškodb s točo. Zelo dobro pa se je kritina izkazala tudi na potresnih področjih, saj so strehe krite s Hosekro zaradi majhne teže (komaj 7 kg/m²) ostale skoraj nepoškodovane.
- prav tako imajo zračniki dve blokati bred vdorom snega in dežja ob neurjih,
- iz enakega materiala nudimo tudi sanitarne zračnike.

Snegobrani Hosekra



- Zaradi posutja z granulatom se priporočajo pri strešinah naklona nad 40°.

Planiranje

Brezplačni nasveti in ponudbe v Slov. Bistrici, Ljubljani, Brežicah in Murski Soboti. Izvajamo redni nadzor in kontrolo na terenu.

Vse na enem mestu

Strehe, žlebovi, strešna okna, line, les, dodatki, okraski,... v Slov. Bistrici ali v Ljubljani.

Transport

Skladišče v Slov. Bistrici in v Ljubljani. Po dogovoru dostavimo na objekt.

Montaža

Dogovori za montažo s pooblaščenim krovom s strani Hosekre, lahko pa tudi dobite navodila za samo montažo.

Takošnja dobava

Vseh standardnih barv streh in žlebov, oken, lin, lesa,...



Inovacija GNT

NOVO

PROTIKONDENZNA ZAŠČITA, ZVOČNA IN TOPLOTNA IZOLACIJA

- GNT (gramaturni-nekani-teksil) na pločevini regulira vlago v prostoru.
- S tem prepreči kapljanje in škodo, ki lahko nastane zaradi kondenzacije vode na hladni pločevini.

Poleg dobrih lastnosti glede absorbicije vode skoraj 1 kg/m² (odvisno od GNT) ima izdelek še naslednje odlične prednosti:

NEKAJ ZELO VAŽNIH IN BISTVENIH PREDNOSTI!

- dobo adhezija, ki se s staranjem izdelka ne poslabša,
- absorpcije zvoka / akustična izolacija duši zvok vodnih kapljic/zadržuje visokofrekvenčni hrup
- toplota izolacija / termična izolacija
- gorljivost v skladu z normo DIN 4102 B1, (ISO-EN 13051-1:20032)
- odpornost na bakterije.
- kritina se iz spodnje strani ne poškoduje pri prevozu, prelaganju in montaži
- ni stika med pločevino in kondenzom s spodnje strani, kar preprečuje lepilo na osnovi kavčuka, (ki je zapora med vlogo in pločevino), zato se podaljša življenjska doba kritine in s tem posledično ostrešja.
- vpiti kondenz se enostavno posuši, ko se zunanja in notranja temperatura izravnata
- ni kapljanja ob normalnem prezračevanju
- strešna plošča je kompaknejša in s tem bolj odporna na točo
- še počasnejše zagrevanje strehe in še počasnejše ohlajanje še dodatno pripomore k zmanjšanju kondenzacije
- pod kritino je manjša temperatura poleti in višja pozimi, kar vpliva na ugodno klimo v podstrešnih stanovanjih.
- pri neizkorisčenih podstrešjih ne potrebujemo paropropustne folije, kar znatno poceni izvedbo.
- ta revolucionarna izboljšava-(GNT) samo malenkostno podraži kritino in začeli ste že varčevati s prvim dnem montaže kritine!!
- na stranskem preklopku dveh plošč se GNT ne nanaša zato ne more priti do stranskega kapilarnega vleka.



Kritina Hosekra v kombinaciji z GNT in POK je še posebej primerna: za podstrešna stanovanja, nizke naklone, in neiskoriščena podstrešja.