



TEKNE ZENIT

JUMIKU PROJEKTĒTA

Noteku sistēma Zenit ir ļoti ātri montējama.
Normunds Vilciņš, jumīķis



METAL
HAZEM



TEKNE ZENIT JUMIKU PROJÉKTĒTA

Katrā Zenit noteku sistēmas projektēšanas stadijā mūs konsultēja pieredzējuši jumtu meistari. Ieklausoties viņu komentāros un ieteikumos, esam izstrādājuši drošu ūdens novades sistēmu, ko var ļoti ātri uzstādīt. Tās uzticamību vislabāk raksturo vārdi: uzstādīt un aizmirst.

IZMANTOŠANA

- dzīvojamās ēkas
- rūpniecības un pakalpojumu ēkas
- lauksaimniecības objekti
- jauni un atjaunoti objekti

ĪPAŠĪBAS

40 gadu garantija

Uzstādi un aizmirsti. Uz Zenit attiecas ilgtermiņa ražotāja sniegta garantija, ko nodrošina poliuretāna pārklājums.

Ļoti ātra montāža

Tikai savienojiet elementus un ... viss ir gatavs! Bez papildus detaļu blīvēšanas un koriģēšanas.

Lielāka caurtece

Lai palielinātu caurteci, mēs izmantojam dziļu Zenit profilu. Pateicoties tam, no jumta tiek novadīts vairāk ūdens nekā izmantojot tradicionālās sistēmas.

Izturība pret koroziju

Zenit teknes ir izturīgas pat pie augstas C4. klases korozijas slodzēm.





SISTĒMU VEIDO ŠĀDI ELEMENTI:



1. iekšējais stūris
2. savienotājs ar starpliku
3. tekne
4. ārējais stūris
5. teknes gals
6. konektors
7. līkums / lejasgals
8. notekcaurule
9. garais spāres āķis
10. priekšējais āķis
11. notekcaurules apskava
12. stiprināšanas skrūve

**TEKNE ZENIT
JUMIĶU PROJEKTĒTA**

1/4 IEKŠĒJAIS/ ĀRĒJAIS STŪRIS

Stūris ļauj savienot divas notekas ēkas stūros. Vienveidīgā forma nodrošina teicamu savienojumu. Pateicoties malas izliekumam, stūri lieliski savienojas ar pārējiem sistēmas elementiem.

iepakojums	izmērs
10 gab.	28 (127 mm)
10 gab.	33 (153 mm)



2 SAVIENOTĀJS AR STARPLIKU

Platā EPDM blīve nodrošina lielu izturību. Tajā mēs izmantojam pat 12 stīgas, lai nodrošinātu blīvumu arī lielākajā lietusgāzē. Vieglo uzstādīšanas sistēmu nodrošina fiksēšanas savienojumi, tāpēc darba veicējs var uzstādīt šo elementu ar vienu roku.

iepakojums	izmērs
40 gab.	28 (127 mm)
40 gab.	33 (153 mm)

3 TEKNE

Tekne ir galvenais elements ne tikai tādēļ, ka no tās ir radies visas sistēmas nosaukums. Mūsu uzdevums bija noblīvēt viskritiskāko vietu, kas savieno divas notekas. Šim nolūkam mēs izmantojām savienojumu, kas darbojas kā slēdzene. Šis risinājums drošina savienotāju darbību, tādējādi mazinot noplūdes risku.

izmērs	garums	palete
28 (127 mm)	4 mb	210 gab.
33 (153 mm)	4 mb	150 gab.



Lielais izmērs novērš
lietus ūdens pārplūdi.



5 TEKNES GALS

Bezblīvu fiksēšanas sistēma gandrīz uz pusi pātrina montāžu. Šis ir novatorisks risinājums, kuru līdz šim nav izmantojuši citi notekcauruļu ražotāji. Tagad teknes gala montāža ir ātra un vienkārša un papildus nav jāizmanto blīves. Uzstādi un aizmirsti – vienkārši.

iepakojums	izmērs
40 gab.	28 (127 mm)
30 gab.	33 (153 mm)

**TEKNE ZENIT
JUMIĶU PROJEKTĒTA**

6 KONEKTORS

To sauc arī par piltuvi un izmanto, lai savienotu tekni ar notekcauruli. Šī ir jutīga vieta, caur kuru plūst viss savāktais lietussūdens. Mēs zinājām, ka šī iemesla dēļ konektoram jābūt ļoti izturīgam un noturīgam pret koroziju. Abpusēji cinkots tērauds, ko mēs izmantojam, garantē ilglaicīgu lietošanu. Lai padarītu elementu estētiskāku, mēs izveidojām to no viena metāla loksnes gabala, noslēpjot šuvi aizmugurē.

iepakojums	izmērs (garums)
16 gab.	28 (127 mm)/100
12 gab.	33 (153 mm)/100
12 gab.	33 (153 mm)/120



Abpusēji cinkots
pretkorozijas
tērauds.



7 LĪKUMS/ LEJASGALS

Tas ir vēl viens svarīgs elements, ņemot vērā tā tehnisko un estētisko funkciju. Divkārsa aizsardzība pret koroziju nodrošina septiņu gadu ilgu lietošanu bez traucējumiem. Izgatavošana no viena elementa piešķir tam estētisku izskatu, bet šuvju reducēšana mazina vietu skaitu, kas var būt pakļautas korozijai.

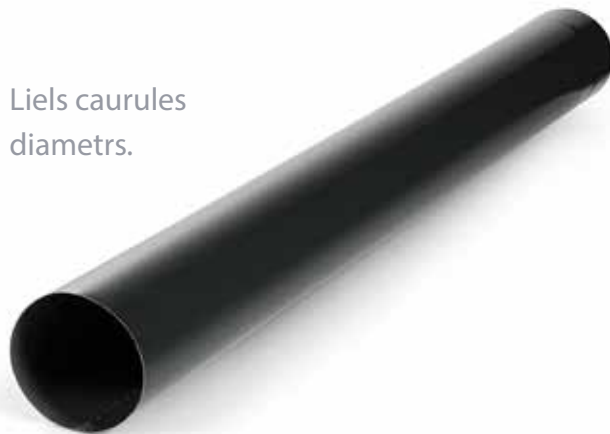
iepakojums	izmērs
10 gab.	100 mm
7 gab.	120 mm

8

NOTEKCAURULE

Šis elements iekļauj gan tehniskās, gan estētiskās funkcijas. Lai nodrošinātu sistēmas caurlaispēju visos laika apstākļos, mēs izmantojām liela diametra cauruli. Divkārtšā cinkošana un poliuretāna pārklājums nodrošina visaugstāko izturību pret koroziju. Sistēmas estētisko vērtību nosaka arī iekšējā šuve, pateicoties tai, mājas priekšpusē redzamā Zenit notekcaurule kļūst par katras ēkas rotājumu.

Liels caurules diametrs.



iepakojums	garums	izmērs
54 gab.	1 m / 3 m	100
40 gab.	1 m / 3 m	120

9

GARĀIS SPĀRES ĀĶIS

Āķa slodze ir vairāki desmiti kilogramu.



Āķi ir ļoti svarīgi elementi. Tie atbalsta notekcauruli, kurā uzkrājas ūdens vai sniegs. Šī iemesla dēļ mēs tos izgatavojām no bieza plakana metāla, kura garums ir lielāks nekā 250 mm un kas noturēs pat augumā raženu jumīķi. Āķa piestiprināšana pie teknes bija sarežģīta, jo tam bija vajadzīgi daudzi jumta mērījumi. Tieši tāpēc mēs uz Zenit āķiem izveidojām marķierus, bet montāžas plāksnes var saliekt daudzas reizes, lai veiktu precīzu novietojumu. Tas paātrina uzstādīšanu bez noplūdes riska.

iepakojums	izmērs
20 gab.	28 (127 mm)
20 gab.	33 (153 mm)

**TEKNE ZENIT
JUMIĶU PROJEKTĒTA**

10 PRIEKŠĒJAIS ĀĶIS

Šis ir risinājums, kas neprasa praktiski nekādu apstrādi. Lai atvieglotu montāžu, mēs izmantojām regulējamās skrūvju atveres. Tagad jums ir tikai jāpieskrūvē āķi, jāuzkarina teknes, attiecīgi nolokot mūsu montāžas asmeņus, un tekne jau atrodas atbilstošā attālumā no vējtvera.

iepakojums	izmērs
40 gab.	28 (127 mm)
40 gab.	33 (153 mm)



11 NOTEKCAURULES APSKAVA

Uzstādītā savilkšanas skrūve novērš risku, ka notekcaurule var atdalīties un visa sistēma var zaudēt blīvumu. Pateicoties šim vienkāršajam risinājumam, darba veicējs gūst iespēju vairākas reizes piemērit, nezaudējot materiāla stingrību. Šo risinājumu jau ir novērtējuši jumiķi. Kronšteinam mēs esam sagatavojuši 250 un 300 mm garas skrūves.

iepakojums	izmērs
42 gab.	100 mm
32 gab.	120 mm

12 STIPRINĀŠANAS SKRŪVE

Apskavai esam sagatavojuši stiprināšanas skrūves ar 250 un 300 mm garumu. Divi garuma varianti atvieglo atbilstoša attāluma starp notekcauruli un fasādi nodrošināšanu.

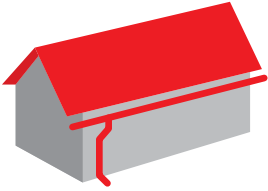
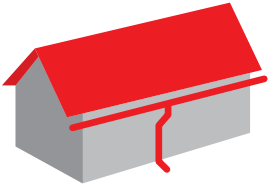
iepakojums	izmērs
50 gab.	250 mm
50 gab.	300 mm



TEHNISKIE PARAMETRI

Nosaukums	Jumtu noteku sistēma Zenit
Pārklājums	poliuretāns, titāncinks, kapars, cinks
Garantija	C1–C3 – 40 gadi
Tērauda marka	DX53 Z275
Izturība pret koroziju	RC4 / PN-EN 1462:2006 A
Krāvnēsības pakāpe	H (750 N)
Tekņu/cauruļu diametrs [mm]	127/100; 153/100; 153/120
Lietojamība stiprināšanai ar skrūvēm	S
Tekņu garums [m]	4
Cauruļu garums [m]	1; 3

SISTĒMAS EFEKTIVITĀTE

Noteces teknes uzstādīšanas veids uz ēkas	Sistēmas TEKNE/CAURULE izmēri		
	(28) 127/100	(33) 153/100	(33) 153/120
	107 m ²	150 m ²	173 m ²
	203 m ²	285 m ²	329 m ²

m² attiecas uz jumta efektīvo virsmu. Formula kopējās virsmas aprēķināšanai: $P = (\frac{1}{2} B + \frac{1}{2} H) L$, kur: P – kopējā jumta platība; B – pamatnes platumš; H – jumta augstums; L – jumta garums

KRĀSAS POLIURETĀNS



RAL 3011
sarkans



RAL 3009
ķiršu



RAL 7016
antracīta pelēks



RAL 8004
ķieģeļu



RAL 8017
šokolādes brūns



RAL 8019
tumši brūns



RAL 9002
balts



RAL 9005
melns



RAL 9006
sudraba

Piedāvātās krāsas ir aptuvenas un var nedaudz atšķirties no faktiskajām.
Krāsu paraugi ir pieejami pie ražotāja un tirdzniecības pārstāvjiem.

* varianti pēc pieprasījuma, gaidīšanas laiks līdz 6 nedēļām.

TEKNE ZENIT
JUMIĶU PROJEKTĒTA

Krāsa	127/100	153/100	153/120
RAL 3011	V	V	V
RAL 7016	V	V	V
RAL 8017	V	V	-
RAL 9005	V	V	-
RAL 3009	V	-	-
RAL 8004	V	V	-
RAL 9002	-	V	V
RAL 9006	-	V	V
RAL 8019*	V	V	-
cinks	V	V	V
titāncinks*	V	V	V
kapars*	V	V	V

* varianti pēc pieprasījuma, gaidīšanas laiks līdz 6 nedēļām.

GARANTIJA

Balex Metal Sp. z o.o. nodrošina tērauda notekcaurules garantiju:



Balex Metal Sp. z o.o. sniedz 40 gadu garantiju C1–C3 korozijas klases tērauda noteku sistēmai Zenit ar poliuretāna pārklājumu. Atbilstoši garantijas noteikumiem tiek garantēta aizsardzība pret perforācijas koroziju, kas izraisa noplūdi ražošanas vai materiāla defektu dēļ. Garantijas periods sākas preces iegādes dienā.

Šis teksts ir produkta reklāma, nevis produkta garantija un to nevar izmantot kā garantiju. Attiecīgā garantija tiek izsniegta pēc pircēja pieprasījuma.

KRĀSAS

METĀLISKIE PĀRKLĀJUMI



CINKS



TITĀNCINKS*



KAPARS*

Norādītās krāsas ir sniegtas informācijas nolūkā, tās var nedaudz atšķirties no oriģinālajām krāsām. Krāsu paraugi ir pieejami pie ražotāja un tirdzniecības pārstāvjiem.

* varianti pēc pieprasījuma, gaidīšanas laiks līdz 6 nedēļām.



SISTĒMAS MONTĀŽAS INSTRUKCIJA





TEKNE ZENIT
JUMIĶU PROJEKTĒTA

Balex Metal SIA

+371 27 300 500

Birojs: Mūkusalas iela 72, Rīga

Ražotne: Liepnieku iela 10, Brocēni

www.balex.lv

info@balex.lv

facebook.com/BalexMetalLatvia

Šī brošūra nav piedāvājums Civillikuma izpratnē. Sniegtā informācija ir aktuāla publikācijas dienā. Saskaņā ar Balex Metal moto par pastāvīgu produktu uzlabojumu šī informācija nav saistoša un var tikt grozīta bez iepriekšēja brīdinājuma. Balex Metal patur tiesības ieviest izmaiņas iesniegto produktu versijās.