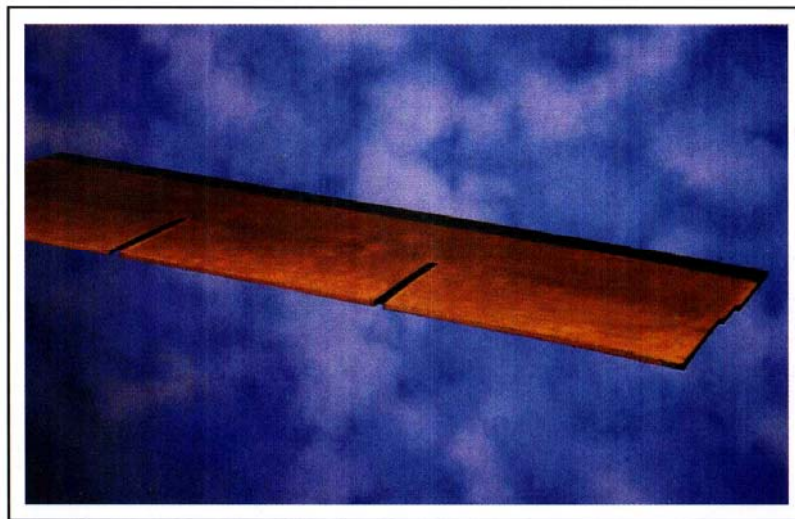


Prestige rézszindely



Alkalmazástechnikai útmutató



2000. november

A Prestige rendszer elemei



1. Szellőző
speciál szellőző
réz fedlappal



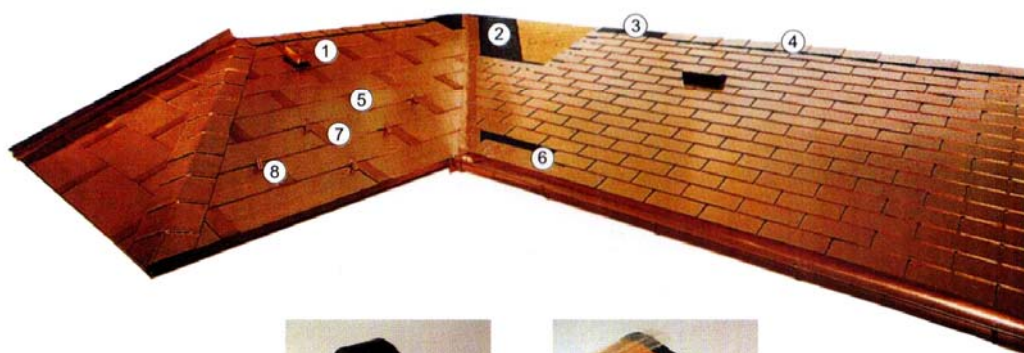
2. Aqua-tekercs
rézfóliázott, öntapadó
vápaelem



3. Top-tekercs
öntapadó bitumenes tekercs
a gerincelemek tömitésére



4. Gerinc-, él elem



5. Compact Strip
öntapadó bitumenes szalag



6. Elit kezdőelem



7. Compact Clip
réz rögzítő kapocs

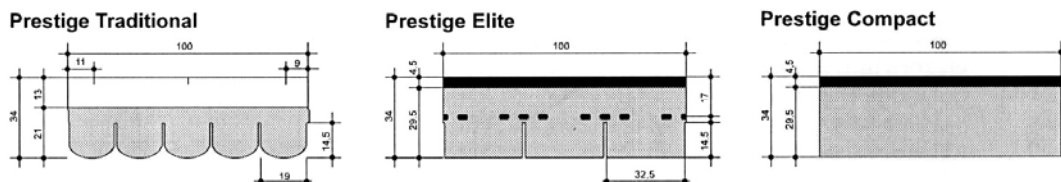


8. Réz hóvágó

TEGOLA
UNGARESE
MINDIG A TERMÉSZETTEL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

A Prestige család



Elhelyezési utasítások

A Prestige zsindeleket minden esetben lehajlásmentes (merev), sík folytonos, tiszta, száraz és jól szegezhető aljzatra kell felrakni.

Fa deszkázat: száraz, élezett, lépésálló, legalább II. osztályú, gomba-, rovar- és lángmentesített, 80-150 mm széles deszka használható fel, amely az eresszel párhuzamos fektetésű, minimum 3 szarufát átfogó és hajózott toldású legyen. Nem horony-eresztékes, vastagsági gyaluval kiegyenlített deszka alkalmazása esetén az elemek szegezhetőség miatti minimális vastagsága 21 mm, horony-eresztékes aljzat esetén 18 mm.

Építőlemezek: rétegelt lemez (Plywood) és OSB háncslemez csak akkor alkalmazható, ha víztaszító impregnálású, gőzölt, lángmentesített, kellően merev és szegezhető.

Minden esetben az aljzatot statikailag méretezni kell!

Minimális tetőhajlás

A Prestige alkalmazásánál a minimális tetőhajlás a szarufa hosszától függ. Ha a tetőhajlás nagyon alacsony, akkor bitumenes (üvegfátyol vagy poliészter betétes) alátétlemezt kell alkalmazni.

Figyelem!

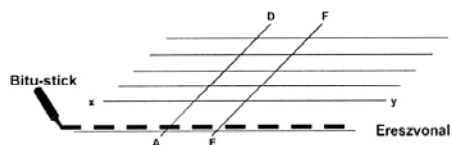
A Prestige alkalmazásához szükséges minimális tetőhajlás 10° (18%). Külön figyelmet kell fordítani a felrakásra hegyvidéken, különösen olyan helyeken, ahol erős havazással kell számolni vagy nem szellőzik a tető. Ebben az esetben az ereszcatornától a gerinc felé 1 m magasságig a tökéletes vízzárás elérése érdekében bitumenes alátétlemezt kell alkalmazni (pl. ICEBAR).

10° (18°)-tól 15° (27°)-ig	Alátétlemez alkalmazása kötelező
16° (29°)-tól 21° (38°)-ig	Alátétlemezt kell alkalmazni, amely az eresznél kezdődik és a gerinctől számított 7 m távolságig tart. (pl. 12 m hosszú szarufánál 5 m-ig)
22° (40%) fölött	Normál felhelyezés

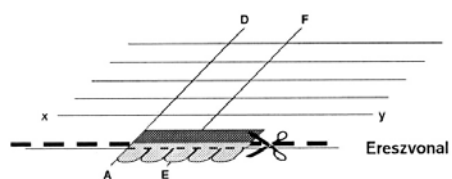
TEGOLA
UNGÁRESE
MINDIG A TERMÉSZETTÉL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

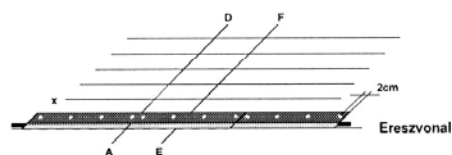
A zsindeley felhelyezésének lépései



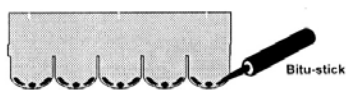
Tegyük az eresz szélére szaggatott vonalú ragasztósávot.



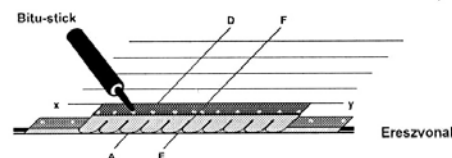
Helyezzük az első zsindeleyt a rövidebb oldalával az "AD" középvonalra. A bevágások fölött, az eresz mentén vágjuk le a túlnyúló részt, amint azt az ábra is mutatja.



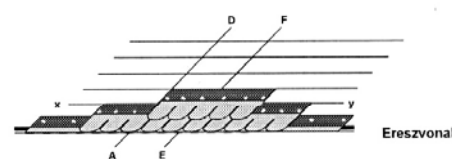
A leszabott és egymáshoz tompán illesztett zsindeleyeket 4db szeggel rögzítsük.



Helyezzünk el a zsindeley hátoldalára a Bitu-stick bitumenes ragasztósávokat az ábrán látható formában a megfelelő tapadás érdekében.



Kezdjük meg a második sor felrakását úgy, hogy az első zsindeley széle az "EF" vonalon legyen, teteje pedig az xy vonalon. Az elemeket rögzítsük 6db szeggel, majd a szegek fejét tömítsük Bitu-stick bitumenes ragasztóval.

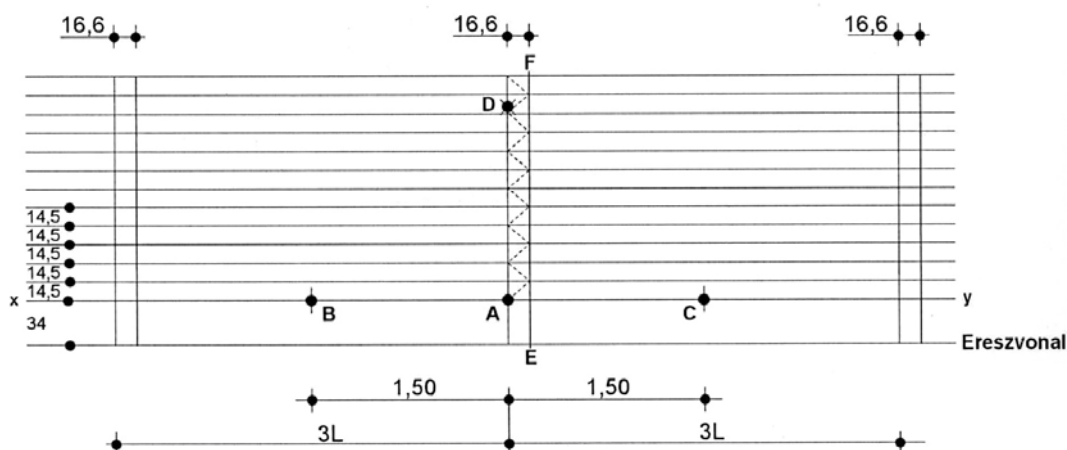


Folytassuk a következő sort a függőleges "AD" vonallal kezdve, majd haladjunk tovább a fedéssel az eltolásnak megfelelően.



A kitűzés általános ismertetése

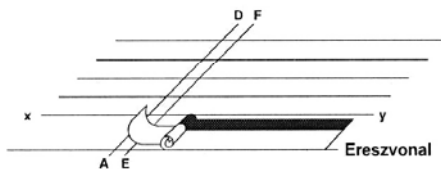
- ⇒ Kitűzés előtt a tető tényleges méreteit, hajlásszögét és az élek egymáshoz viszonyított helyzetét ellenőrizni kell. A kitűzés mindig az xy vízszintes tengely helyének meghatározásával történik.
- ⇒ Jelöljük ki az xy tengelyt az ereszvonaltól 34cm-re.
- ⇒ Ezen a vonalon tetszőlegesen vegyünk fel egy "A" pontot (lehetőleg a teljes felületen átfutó vonalat lehetővé tevő helyen).
- ⇒ Ettől jobbra és balra a vízszintes tengelyen (xy) egyenlő távolságra (150 cm) jelöljük be a "B" és "C" pontot, melyekből azonos sugárral kitűzzük a "D" pontot.
- ⇒ Az "A" és "D" ponton keresztül húzzunk krétavonalat a tető gerincéig (legmagasabb pontjáig). Ez az "AD" vonal így merőleges a "BC" szakaszra.
- ⇒ Húzzunk egy másik krétavonalat párhuzamosan az "AD" vonallal, attól 16,6 cm távolságra ("EF" vonal).
- ⇒ Az xy tengelytől kezdve, egészen a tetőgerincig egymástól 14,5 cm-enként tűzzük ki a sorokat.



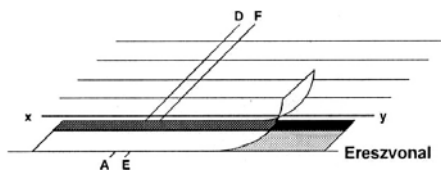
TEGOLA
 UNGARESE
 MINDIG A TERMÉSZETTEL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

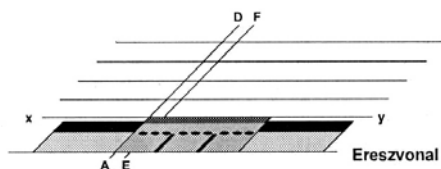
A zsindegy felhelyezésének lépései



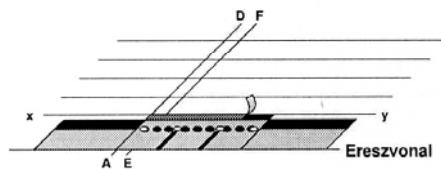
Vegyük le a védőpapírt az "Elite First" kezdőelem hátuljáról, helyezük az ereszcsontra vonalára és erősen nyomjuk oda. Poros felületen használjunk bitumenes alapozót.



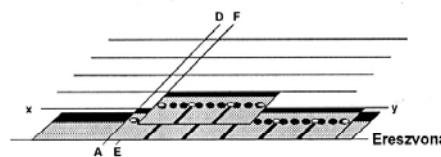
Vegyük le az "Elite First"-ről a felső védőréteget.



Tegyük az első zsindegyt baloldali szélével az "AD" középvonalra és felső szélével az xy vonalra.



A zsindegyt rögzítjük 4 szeggel, 4cm-re a hasíték fölött és 3cm-re az oldalvonalától. Kezdjük meg a második sor felrakását úgy, hogy előbb távolítsuk el az előző sor zsindegyének felső széléről a védőfóliát.



Kezdjük meg a második sor felrakását úgy, hogy az első zsindegy széle az "EF" vonalon legyen. Az elemeket rögzítjük 4db szeggel. Tegyük a következő sor elejét a függőleges "AD" vonalra, majd ha a zsindegy már a helyén van, szegeljük oda. Folytassuk a további sorokkal, az "AD" és az "EF" vonalakon kezdve, egészen a tető széléig.

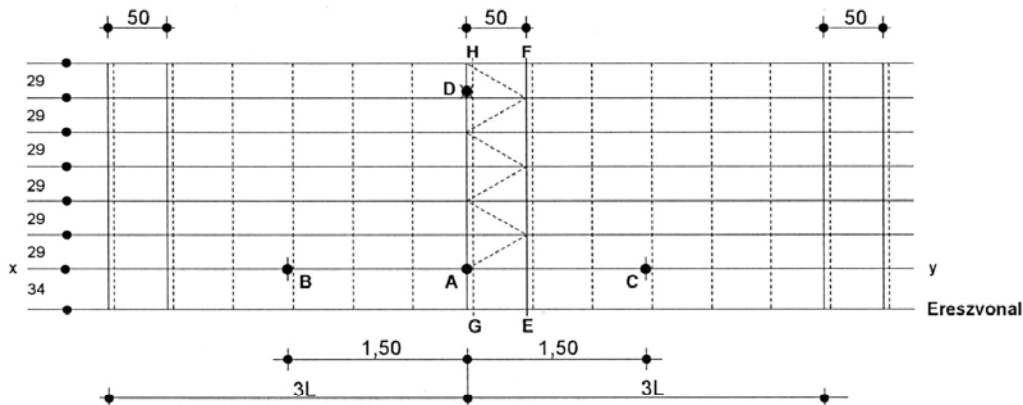
TEGOLA
UNGÁRSÁG
MINDIG A TERMESZETTEL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

A kitűzés általános ismertetése

- ⇒ Kitűzés előtt a tető tényleges méreteit, hajlásszögét és az élek egymáshoz viszonyított helyzetét ellenőrizni kell. A kitűzés mindig az xy vízszintes tengely helyének meghatározásával történik.
- ⇒ Jelöljük ki az xy tengelyt az ereszvonaltól 34cm-re.
- ⇒ Ezen a vonalon tetszőlegesen vegyünk fel egy "A" pontot (lehetőleg a teljes felületen átfutó vonalat lehetővé tevő helyen).
- ⇒ Ettől jobbra és balra a vízszintes tengelyen (xy) egyenlő távolságra (150cm) jelöljük be a "B" és "C" pontot, melyekből azonos sugárral kitűzzük a "D" pontot.
- ⇒ Az "A" és "D" ponton keresztül húzzunk krétavonalat a tető gerincéig (legmagasabb pontjáig). Ez az "AD" vonal így merőleges a "BC" szakaszra.
- ⇒ Húzzunk egy másik krétavonalat párhuzamosan az "AD" vonallal, attól 50cm távolságra ("EF" vonal).
- ⇒ Az xy tengelytől kezdve, egészen a tetőgerincig egymástól 29cm-enként tűzzük ki a sorokat.

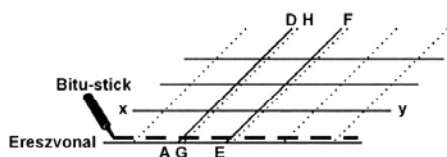
Ahhoz, hogy a "Compact Clip"-ek tökéletesen egy vonalban legyenek, jelöljük be a "GH" vonalat az "AD" vonallal párhuzamosan, de attól 5cm távolságban. Ezt a "GH" vonalat ismételjük meg 50cm távolságban az "AD"-től balra és jobbra, a tető egész felületén.



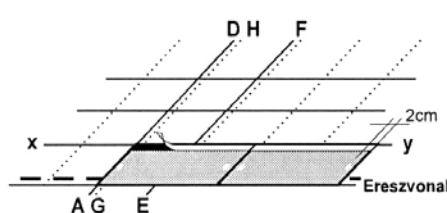
TEGOLA
 UNGARESE
 MINDIG A TERMÉSZETTEL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

A zsindeley felhelyezésének lépései

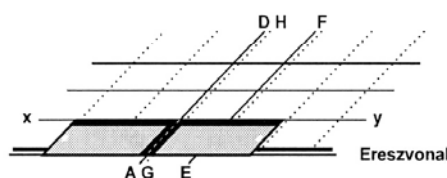


Tegyük az eresz szélére szaggatott vonalú ragasztósávot.

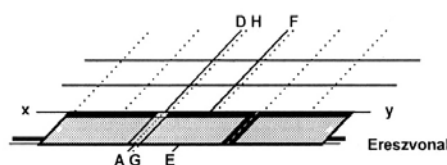


Helyezzük az első zsindeleyt a rövidebb oldalával az "AD" középvonalra, felső szélével pedig az xy vonalra.

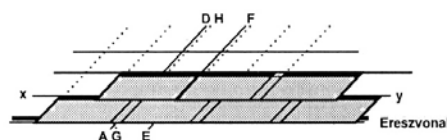
A következő zsindeleyt helyezzük az elsőt követve úgy, hogy egymással tompán illeszkedjenek, a zsindeleyeket 2db szeggel rögzítsük a szélétől 2cm-re, amint az a rajzon látszik. (Távolítsuk el a védőpapírt a zsindeley felső részéről).



A "Compact Strip" 34cm-es széles öntapadó szalagot tegyük a zsindeleyek közötti kötés középre és erősen nyomjuk a felületre.



Tegyük fel a "Compact Clip" rögzítő kapcsot úgy, hogy jobb oldalával illeszkedjen a "GH" vonalra.



Kezdjük meg a második sor felrakását úgy, hogy az első zsindeley széle az EF vonalon legyen, teteje pedig az xy vonallal párhuzamos vonalon.

Rögzítsük 4db szeggel az alsó szélétől 2,5cm-re. A "Compact Strip" szalag elhelyezése után a "Compact Clip" rögzítő kapcsot ugyanúgy rakjuk fel, mint az első sor esetében.

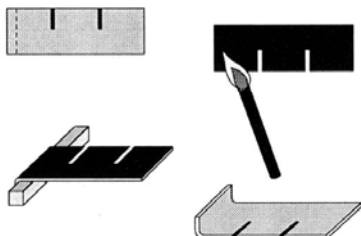
Folytassuk a következő sort a függőleges "AD" vonallal kezdve, majd haladjunk tovább a fedéssel az eltolásnak megfelelően.

Figyelem

- A zsindeleyek felrakásakor ne felejtjük el levenni a zsindeley felső részéről a védőfóliát.
- Kedvezőtlen időjárás esetén javasoljuk a Bitu-stick készítmény használatát a "Compact Clip" rögzítő kapcsokon levő szegek fejének tömítéséhez.

TEGOLA
UNGÁRSÁG
MINDIG A TERMÉSZETTEL

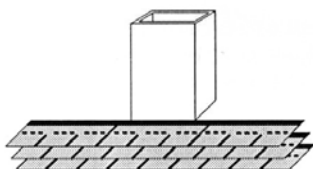
H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

A Prestige Elite hajlítása

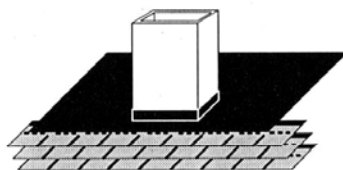
A Prestige többrétegű szerkezete miatt merevebb és hajlítás szempontjából ellenállóbb. Ha hajlításra van szükség, melegítsük fel a hátoldalát, és egy segédeszköz alkalmazásával hajlítsuk meg, amint az az ábrán látszik.

Figyelem

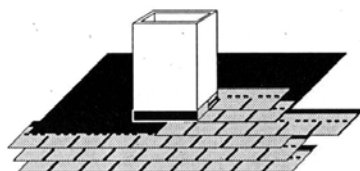
➤ Melegítés közben legyünk óvatosak, ne érje közvetlen láng a rézfóliát.

Kémény szegélyezése

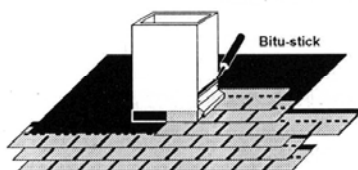
Rakjuk fel a zsindeleket a kémény alsó széléig.



Bitumenes alátétlemezzel tegyük vízhatlanná a kémény környékét. Az alátétlemezt engedjük rá a zsindelesor felső részére. Vezessük fel a "Top-tekerics" öntapadó bitumenes szalagot a kémény aljára 15cm magasságig, a tetőfelületre pedig legalább 15cm-re.



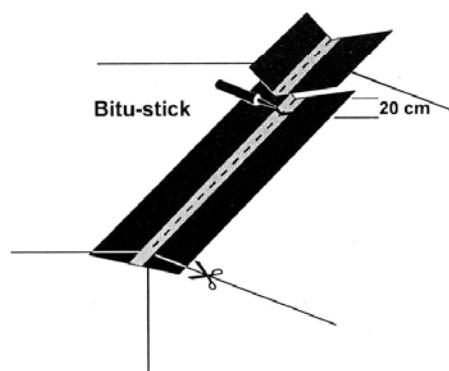
A zsindelesorokat vezessük fel a kéményre 15cm magasságig, rögzítésükre használjunk Bitu-stick hideg bitumenes ragasztót.



Ha a felrakást befejeztük, a szélek lezárásához használjunk éllezáró profilt. A fal és a profil tökéletes vízzárása érdekében alkalmazzunk Bitu-stick hideg bitumenes ragasztót.

TEGOLA
UNGÁRESE
MINDIG A TERMÉSZETTEL

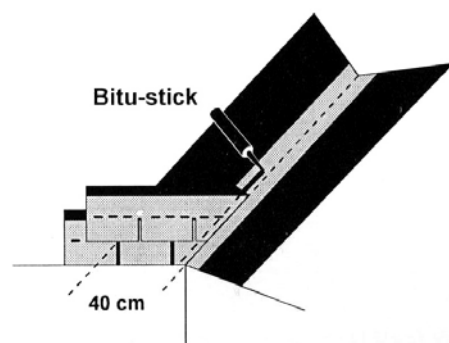
Vápa kialakítása



Fekessük az "Aqua-tekercs"-et a vápa középvonalára, a tetejét rögzítsük két szeggel és vágjuk le a kiálló részeket.

A vápalemez egyik hátsó feléről vegyük le a védőfóliát, és erősen nyomjuk a helyére. Ezután vegyük le a védőfóliát a másik feléről, és nyomjuk a helyére, így az "Aqua-tekercs"-et teljes felületén rögzítettük az aljzathoz.

Az "Aqua-tekercs"-eket 20cm-es átfedésekkel toldhatjuk egymáshoz, a vörösréz borításnál használjunk Bitu-stick hideg bitumenes ragasztót.



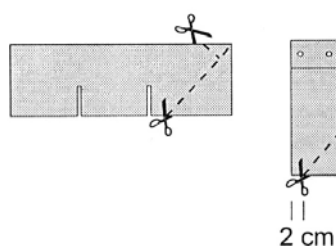
A vápa középvonalától mindkét oldalra 5cm távolságra tűzzünk ki vonalat, és a zsindelet ehhez a vonalhoz illesztve vágjuk méretre.

A Prestige végleges elhelyezése előtt 1m-es darabokban vegyük le az "Aqua-tekercs" védőfóliáját, és a zsindelet nyomjuk a helyére.

A zsindeletet nem szabad leszögelni a vápa közepétől mért 40 cm-es szakaszon belül, hanem ezen a területen az "Aqua-tekercs" öntapadó felületét kell a rögzítéshez használni.

A következő sor elhelyezése előtt szabjuk méretre a zsindeletet és vágjunk le a sarkot a zsindelet felső szélétől 5cm-re, 60°-ban.

A zsindeletet rögzítsük Bitu-stick hideg bitumenes ragasztócsikkal, a zsindelet szélétől 5cm-re.

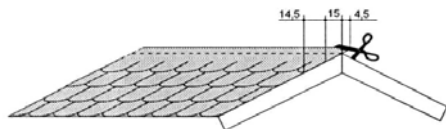


Prestige Compact zsindelet esetében előfordulhat, hogy a "Compact Clip" rögzítő kapocs arra a részre kerül, ahol a zsindeletet le kell vágni.

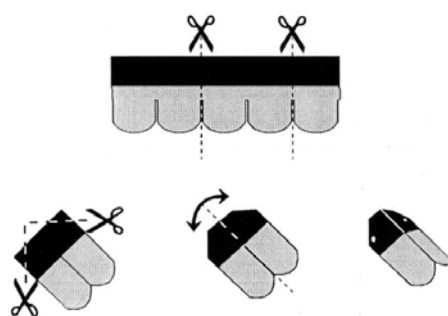
A "Compact Clip" rögzítő kapcsot átlós irányban kell levágni, de fontos, hogy az alsó él minimum 2cm legyen, valamint takarja le a vágott zsindelet szélét.

TEGOLA
UNGÁRSÁG
MINDIG A YERMÉSZÉTTTEL

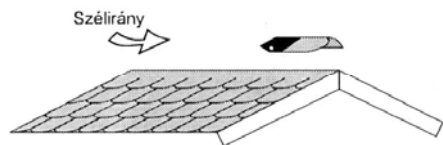
Tetőgerinc kialakítása



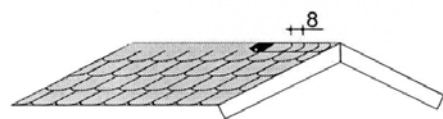
A legutolsó zsindelesornak a lebeny fölött legalább 15cm-rel kell a tetőgerinchez kerülni, és a gerincvonalon túlnyúló részt az él vonalában le kell vágni.



A zsindelel hajlékonysága lehetővé teszi a gerinc külön elem nélküli fedését. Vágjuk három részre a zsindelet az ábrán látható módon és csak a dupla lebenyeket használjuk fel. Metszük le a zsindelel széléit, majd hajlítsuk meg a hossz tengelyük mentén a lapokat. 15°C alatti hőmérséklet esetén a hátsó oldalt láng- vagy hőfúvással előmelegítve kell a hajlítást elvégezni és ebben az állapotában kell kihűlni hagyni.

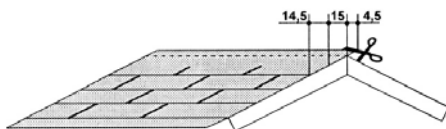


A gerincelemek fektetését az uralkodó széliránnyal ellentétesen haladva kell elvégezni.



Az elemeket 8cm átfedéssel, az oldalélektől 25-25mm távolságban 2-2db szeggel rögzítjük. A szegezéssel rögzítésen kívül használjunk Bitu-stick hideg bitumenes ragasztót is.

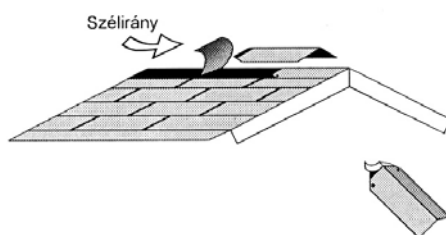
TEGOLA 
UNGÁRESE
MINDIG A TERMÉSZETTEN



A legutolsó zsindeleysornak a lebeny fölött legalább 15cm-rel kell a tetőgerinchez kerülni, és a gerincvonalon túlnyúló részt az él vonalában le kell vágni.



Illesszük a "Top-tekerics"-et középvonalával a tető gerincvonalára, vegyük le a védőpapírt, majd nyomjuk a helyére.



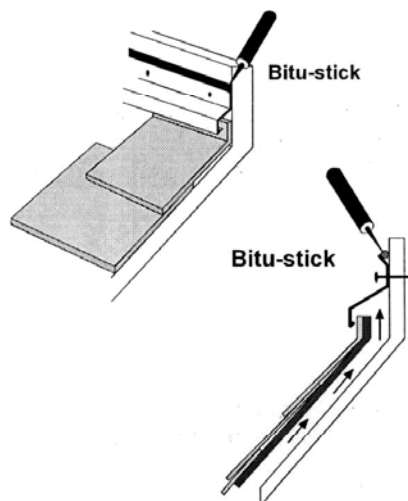
A gerincelemek fektetését az uralkodó széliránnyal ellentétesen haladva kell elvégezni. Az elemeket rögzítjük 2db, 35mm hosszú szeggel. A rögzítést követően vegyük le a gerincelem tetejéről a védőpapírt, és tegyük rá a következőt, majd gondosan nyomjuk össze őket.

Figyelem

- ➔ A gerincelemek 35°-ban előre meg vannak hajlítva. Hegyesebb tetőgerinchez ezeket tovább kell hajlítani a megfelelő hajlásszög eléréséig. Ezt úgy végezhetjük el, hogy először megmelegítjük az elem hátulját, majd egymáshoz nyomjuk az oldalakat, hogy megkapjuk a kívánt szöveget.

TEGOLA
UNGÁRSÁG
MINDIG A TERMÉSZETTEL

H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79. Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376 Fax: (36-1) 250-3374

Falszegély kialakítása

Helyezzünk alátétlemezt a Prestige zsindele alá és legalább 10cm-re hajlítsuk rá a falra. A falon szegekkel rögzítsük, majd tömítsük Bitu-stick hideg bitumenes ragasztóval. A megfelelő kiszellőzés érdekében a vörösréz falszegély és a Prestige zsindele között legalább 1cm-es szellőzést kell kialakítani. A falszegélyt faszerkezethez vörösréz facsavarokkal, betonhoz műanyag dübellel és vörösréz szegekkel rögzítsük. A rögzítést 60-80cm-enként kell elvégezni.

Figyelem

⇒ A falszegély és a fal csatlakozásánál használjunk Bitu-stick hideg bitumenes ragasztót.

Szellőzés

A tetőt mind télen, mind nyáron szellőztetni kell. A szellőzőnyílás mérete és a levegő mennyisége a tető dőlésszögétől és mélységétől függ.

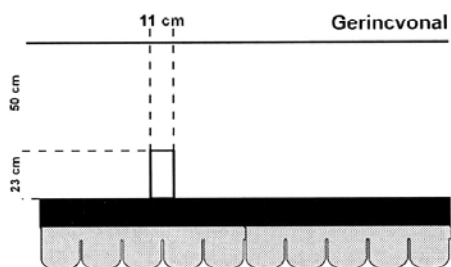
Be- és kiszellőző nyílások mérete (cm ²)					
Szaruhossz	10°	15°	20°	25°	30°
5 m	50/60	49/59	48/58	46/56	42/52
10 m	100/120	98/118	96/116	92/112	84/104
15 m	150/180	147/177	144/174	138/168	126/156
20 m	200/240	196/236	192/232	184/224	168/208
25 m	250/300	245/295	240/290	230/280	210/260

Szellőzőréteg vastagsága (cm)					
Szaruhossz	10°	15°	20°	25°	30°
5 m	5	5	5	5	5
10 m	8	6	5	5	5
15 m	10	8	6	5	5
20 m	10	10	8	6	5
25 m	10	10	10	8	6

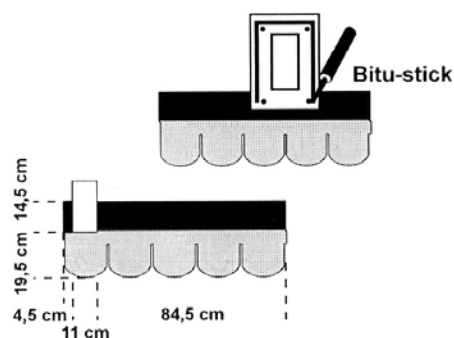
TEGOLA
UNGÁRESE
MINDIG A TERMÉSZETTEL

Pontszellőzők beépítése

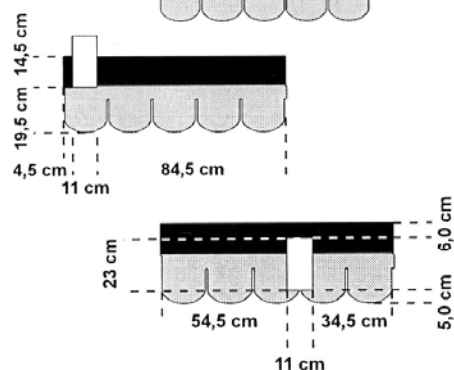
A Prestige szellőzőket, melyeknek a szellőző keresztmetszete 150cm^2 , a gerincvontól kb. 50cm-re kell elhelyezni. A tető aljzatán bejelölt és kivágott nyílás mérete $11 \times 23\text{cm}$.



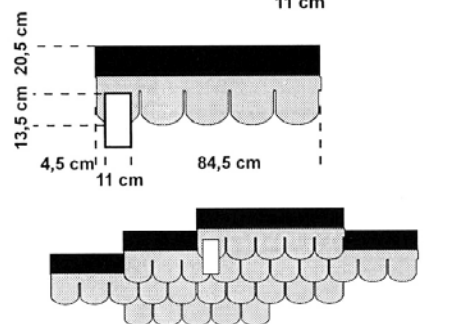
Vágjuk ki a megfelelő méretű lyukat ($11 \times 23\text{cm}$) a tetőn, pontosan a zsindegy felső szélén, közvetlenül a hasítékok fölött.



Helyezzük a szellőzőt a nyílás fölé és rögzítsük 4db szeggel. Használjunk Bitu-stick hidegbitumenes ragasztót a megfelelő tapadás és tömítés céljából.



Készítsünk $11 \times 14,5\text{cm}$ méretű vágást a zsindegyen és helyezzük a szellőző alsó részéhez.



Készítsünk $11 \times 23\text{cm}$ méretű vágást a következő felső sor zsindegyében és helyezzük a szellőzőhöz.

Készítsünk $11 \times 13,5\text{cm}$ -es vágást a következő sor zsindegyében és helyezzük a szellőző felső részére.

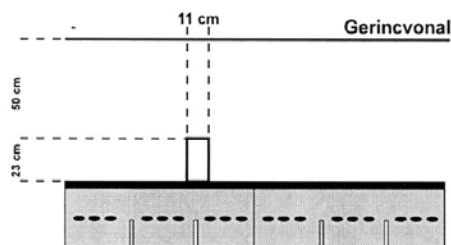
A szellőző környékét tömítsük Bitu-stick hideg bitumenes ragasztóval. Helyezzük el a vörösrézsapkát a szellőző alsó felére.

TEGOLA
UNGÁRESEL
MINDIG A TERMÉSZETTEL

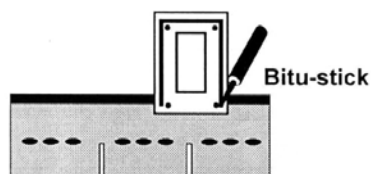
H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79.

Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376

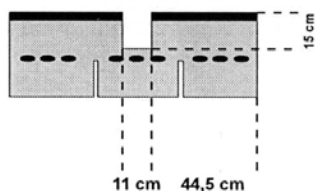
Fax: (36-1) 250-3374



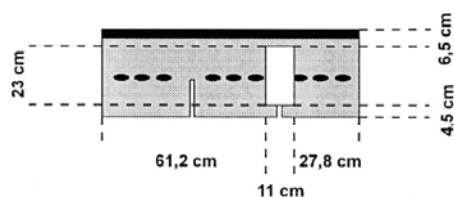
Vágjuk ki a megfelelő méretű lyukat (11x23cm) a tetőn, pontosan a zsindely felső szélén, közvetlenül a hasítékok fölött.



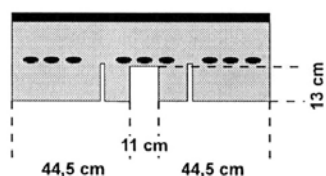
Helyezzük a szellőzőt a nyílás fölé és rögzítsük 4db szeggel.
Használjunk Bitu-stick hidegbitumenes ragasztót a megfelelő tapadás és tömítés céljából.



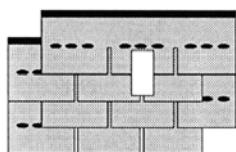
Készítsünk 11x15cm méretű vágást a zsindelyen és helyezzük a szellőző alsó részéhez.



Készítsünk 11x23cm méretű lyukat a következő felső sor zsindelyében és helyezzük a szellőzőhöz.

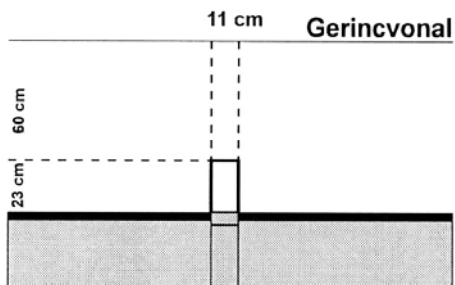


Készítsünk 11x13cm-es vágást a következő sor zsindelyében és helyezzük a szellőző felső részére.

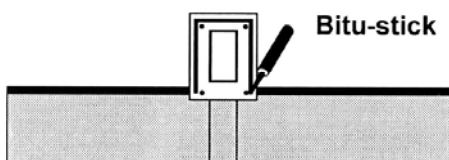


A szellőző környékét tömítsük Bitu-stick hideg bitumenes ragasztóval.
Helyezzük el a vörösrézsapkát a szellőző alsó felére.

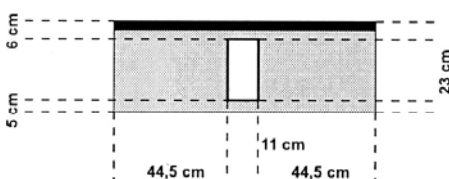
TEGOLA
UNGÁRESE
MINDIG A TERMÉSZETTEL



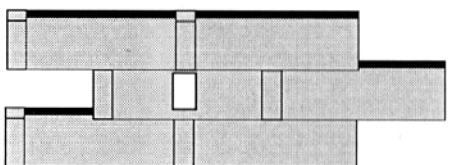
Vágjunk ki megfelelő méretű lyukat (11x23 cm) a két zsindeley közötti kötés fölött.



A szellőzöt helyezük a "Compact Clip" rögzítő kapcsolra, majd rögzítjük 4 db szeggel. Használjunk Bitu-stick hidegbitumenes tömítő ragasztást.



Készítsünk 11x23 cm méretű lyukat a zsindeley közepén és tegyük a szellőző talpára.



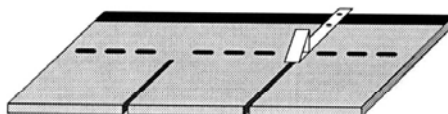
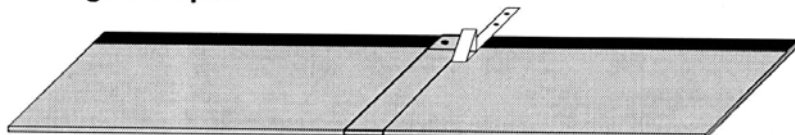
A szellőző környékét tömítsük Bitu-stick hideg bitumenes ragasztóval. Helyezzük el a vörösrézsapkát a szellőző alsó felére.

Hóvágók

A tetőn alkalmazott hóvágó mennyisége az éghajlati viszonyoktól, a tető méretétől és az eresz hosszától függ. Tájékoztatásul a következő minták kiindulásul szolgálhatnak ahhoz, hogy 1m²-re mennyi hóvágót kell alkalmazni:

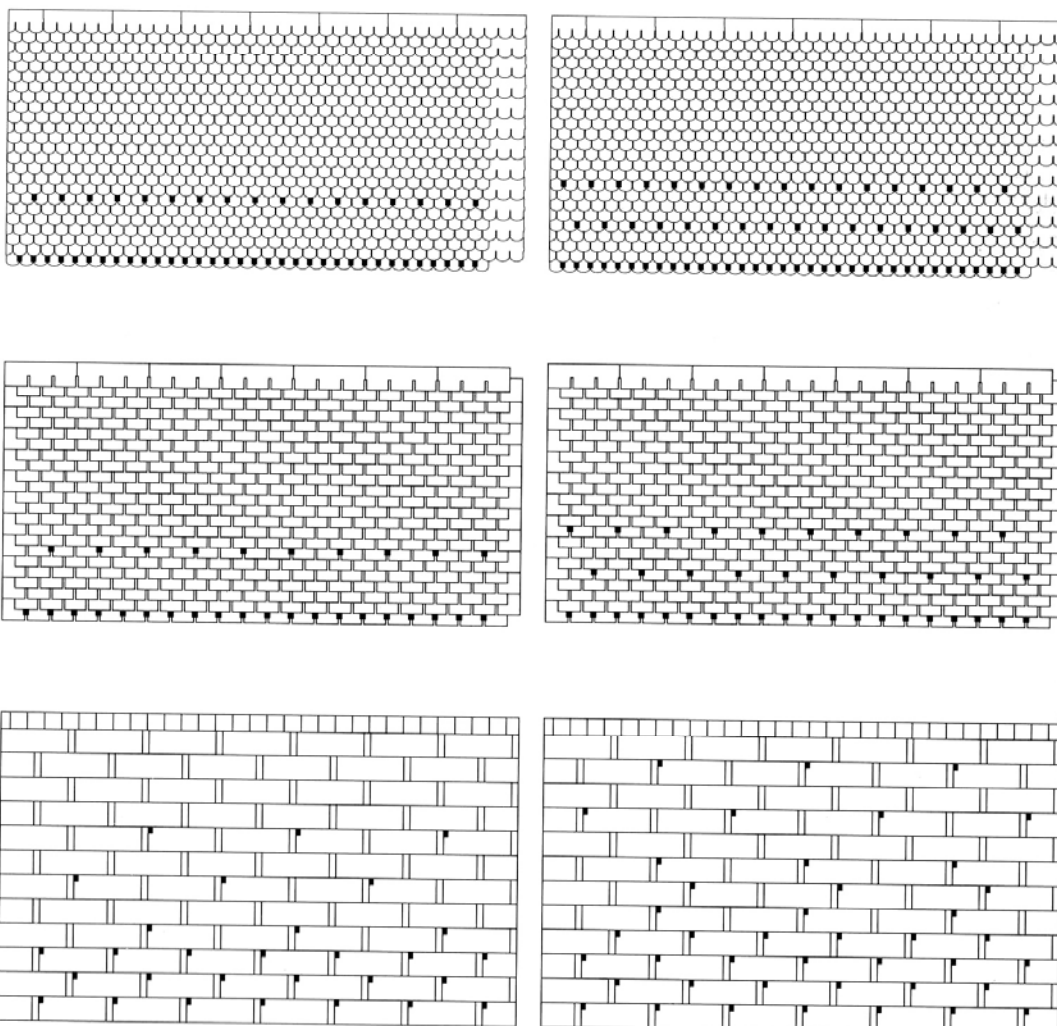
Prestige Traditional	1,8 db/m ²
Prestige Elite	1,8 db/m ²
Prestige Compact	1,3 db/m ²

A hóvágót két szöggel kell rögzíteni a furt lyukon keresztül, és pontosan úgy kell felrakni, amint a rajzon látszik.


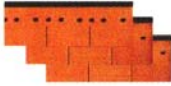
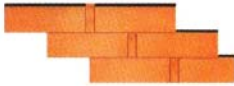
Prestige Traditional**Prestige Elite****Prestige Compact**

TEGOLA
UNGARESE
MINDIG A TERMÉSZETTEL

Hóvágók elhelyezési variációi



Műszaki táblázat

			
Megnevezés	Prestige Traditional	Prestige Elite	Prestige Compact
Kódszám	1899	1699	1599
Hosszúság	100 cm		
Szélesség	34 cm		
Vastagság	3,1 mm	5 mm	5 mm
Sormagasság	14,5 cm	14,5 cm	29 cm
Vörösréz vtg.	70 mikron		
Zsindely súlya	11 kg/m ²	13,78 kg/m ²	6,89 kg/m ²
Üvegfátyol súlya	125 gr/m ²	80+80 gr/m ²	80+80 gr/m ²
Szakítóerő hossz.	800 N/5cm	1500 N/5cm	1500 N/5cm
kereszt.	500 N/5cm	1500 N/5cm	1500 N/5cm
Bitumen típusa	Oxidált Tia-juana és HP		
Bitumen súlya	1300 gr/m ²	8000 gr/m ²	4000 gr/m ²

Figyelem

A Prestige zsindelyek rögzítésénél, valamint kapcsolódó fém felületeknél csak réz barát anyagokat (pl. sárgaréz, vörösréz, bronz) lehet alkalmazni a kontakt korrózió elkerülése végett.

Megjegyzés

A Prestige rézszindely Alkalmazástechnikai útmutató kiegészítése a Tegola Canadese bitumenes zsindelyfedés Alkalmazástechnikai Kézikönyvének. Jelen füzet célja, hogy bemutassa a Prestige rézszindelyt, annak alkalmazási feltételeit, valamint segítséget nyújtson a kivitelezőknek, tervezőknek. Az útmutatóban nem szereplő csomópontok szakszerű kialakítása érdekében a Tegola Ungarese Kft. díjtalan szaktanácsadást biztosít. Amennyiben a tervezés vagy kivitelezés az Alkalmazástechnikai útmutatókban közölt megoldásoktól eltérő vagy azok elveitől eltér, ill. azzal ellentétes, továbbá ha az anyagot beépítés előtt nem az előírt módon tárolták, úgy a minőségi garancia nem érvényes.



H-1037 Budapest, Bécsi út 77-79.
Telefon: (36-1) 250-3375, 250-3376
Fax: (36-1) 250-3374