



**TEGOLA IS UNICA**







# ... AMIKOR EGY ÁLOM VALÓRA VÁLIK!”

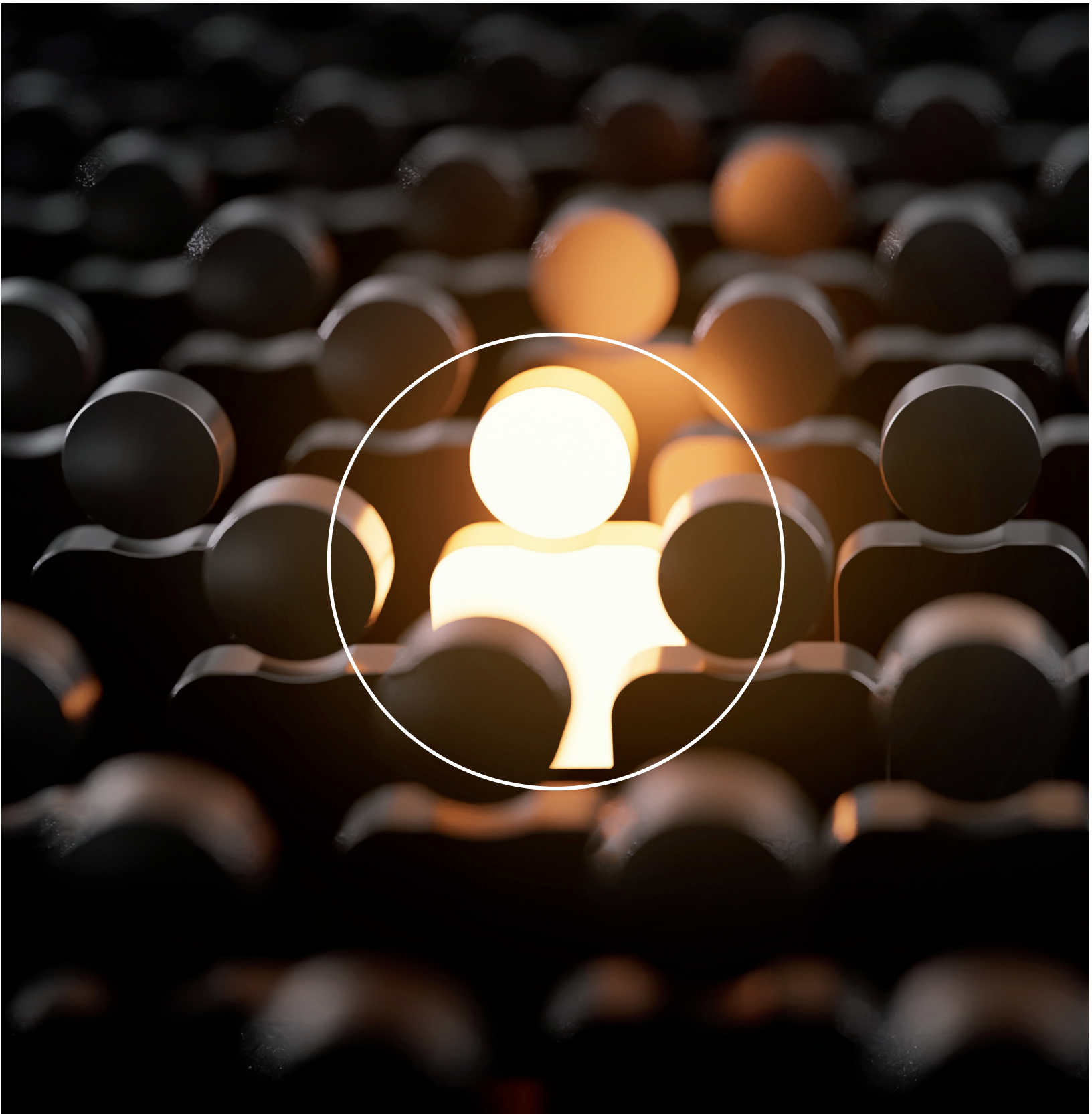
---

“Értékesítőként mindig az volt az álomom, hogy a partnereim azonnal értsék és érezzék a különbséget az én termékem és a konkurencia termékei között... pusztán csak egyszerűen úgy, hogy megfogják.

Ma ez az álom az **UNICA** zsindeleyel valóra vált”.

**Luciano Mazzer**  
President







# TEGOLA CANADESE IS UNICA

---

## AZ “UNICA” ZSINDELLYEL, A TEGOLA CANADESE MEGREFORMÁLJA A TETŐFEDÉS PIACÁT

A Tegola Canadese bemutatja az UNICA zsindelet, amely arra hivatott, hogy hatékony megoldást kínáljon a tetők számára az időjárási események egyre szélsőségesebb hatásaival szemben.

Az UNICA a Tegola Canadese 3 szabadalom alatt álló innovációjának a tökéletes összhangja:

- 1. Öntapadó pontok “SEAL-PROOF”**
- 2. Keramizált bazalt granulátum G-EVO**
- 3. “SR” technológia**

Az **UNICA** egy olyan bitumenes zsindelet, amelynek teljesítménye eddig még soha nem volt elérhető a piacon, és képes szembenézni a természet legkedvezőtlenebb elemeivel.

Egyre gyakoribbak a heves viharok, heves esőzések és jégesők, amelyek jelentős károkat okozhatnak az épületek tetején, veszélyes beázást okozva a tetőszerkezetben.

**“ÉLETRE TERVEZVE, EGY ÉLETRE GYÁRTVA”** ez nem csupán egy egyszerű szlogen, hanem az új technológiánk tökéletes szintézise, amelynek célja, hogy ellenálljon az időjárási eseményekkel szemben, és ezáltal védelmet és biztonságot nyújtson.

Ma az UNICA a zsindeletpiac etalonjává válik.





# “SEAL PROOF” AZ ÚJ ÖNTAPADÓ PONTOK A SZEG KÖRÜLZÁRÁSÁRA

Az „öntapadó pontok” a levelek ragasztási rendszerét, a zsindegy rögzítésének egy részét jelentik. Valójában minél jobban tapadnak a zsindegy levelek, annál jobban ellenáll a zsindegy a szél pusztító hatásának, és megakadályozzák a víz beszivárgását.

SEAL PROOF pontok új tervezés eredményeként jöttek létre, öntapadó bitumenből készülnek, mely növeli a levelek tapadását és egyben körülzárja és védi a szegét.

## ELŐNYEI:

- A ragasztási felület megduplázódott, a zsindegy nagyobb tapadása érdekében így jobban ellenáll a szél hatásával szemben.
- A tapadó pontokhoz használt bitumen öntapadó a megfelelő tapadás érdekében alacsony hőmérsékleten is.
- A szegezés helye könnyen beazonosítható. Ez gyors, megfelelő és jól elhelyezett szegezést eredményez. A felhelyezés így tökéletes lesz.
- A szegezési terület körüli tömítés megvédi a tetőt az erős szélnyomás okozta vízbeszivárgástól.
- A SEAL PROOF ponttal minden oldalról védett szeg így elkerüli a vízzel való érintkezést és az ebből adódó korróziós folyamatot, biztosítva ezzel a zsindegy tartós tetőhöz való rögzítését.

A SEAL PROOF pontok elérhetőek a Téglány illetve Hódfarkú zsindegyek esetében is.



UNICA  
is protected  
by



**G-EVO**

CERAMIC  
GRANULES







# AZ ÚJ “G-EVO” GRANULÁTUM

---

A zsindeley felületét borító granulátumok két alapvető funkciót látnak el: az első a vízszigetelő réteg védelme az UV-sugarak káros hatása ellen, a második pedig hogy esztétikussá, színessé teszi a bitumenes zsindeleyt.

A Tegola Canadese szabadalmaztatott egy új bazalt granulátumot, amelyet G-EVO-nak nevezünk, és amely két fontos újítást tartalmaz:

- tapadást elősegítő anyag, amely javítja a G-EVO granulátum beágyazódását a bitumenes felülethez
- a granulátumok szuper vízlepergető képessége, mely drasztikusan csökkenti a zsindeley vízfelvételét

## ELŐNYEI

- A granulátumok **MEGNÖVEKEDETT TAPADÁSA** a bitumenes réteghez. Ez lehetővé teszi a vízszigetelő réteg fokozott védelmét az UV-sugárzással szemben, így a zsindeleynek jelentősen hosszabb élettartamot biztosít, a konkurens termékekkel szemben. Az UV-sugárzás valójában a bitumenes felület öregedésének és romlásának a fő okozója. Ez a tulajdonság a Tegola Canadese laborjában rendszeresen elvégzett, úgynevezett brush teszttel mérhető, amely igazolja az EN és ASTM előírások szigorú paramétereinek való megfelelést. A G-EVO eredményei az európai szabvány által meghatározott határértéknél 5-ször alacsonyabb granulátum veszteséget mutatnak!
- **SZUPERHIDROFÓBITÁS, VÍZTASÍTÓ KÉPESSÉG:** ez a granulátum védelmi eljárás nagymértékben csökkenti a granulátum vízfelvételét, segíti a víz lefutását még alacsony lejtésű tetők esetén is, és ezáltal gátolja a mikro algák és penészgombák elszaporodását, melyek csúnya kromatikus hatásokat okoznak. A G-EVO hatékonyságát a Modenai Egyetemen és a Reggio Emilián végzett tesztek igazolják.

A **G-EVO** bazalt granulátumból készül, amelyet magas hőmérsékleten végzett keramizálási eljárással színezték, és ez az egyetlen eljárás, amely garantálja a szín stabilitását az idő múlásával.



# “SR” TECHNOLÓGIA A KIVÉTELES ELLENÁLLÓSÁGÉRT

A Tegola Canadese innovatív “SR” technológiájának köszönhetően (szabadalom folyamatban), az UNICA zsindelyeknek “egyedülálló” tulajdonságai vannak, úgy tervezték meg, hogy kivételes ellenálló képességgel és hosszú élettartammal rendelkezzenek.

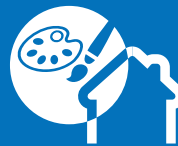
- **Maximális szeg állóság:** a bitumenes zsindely nem tud elszakadni a szegezésnél még nagy erejű szél esetén sem.
- **Szakadásállóság:** Az UNICA megsokszorozza a természeti légköri jelenségek (hurrikánok, nagy lezúduló esők, jégeső stb.) által okozott pusztító hatásokkal szembeni ellenállást.
- **Kivételes mechanikai szilárdság:** az SR technológia megvédi az bitumenes zsindelyt a sérülésektől, még meredek lejtős viszonyok között is, illetve jelentős terhelések esetén is a hó vagy a tetőn történő munkavégzés esetén.
- **Szakadásállóság:** a felhelyezés során, különösen a részletképzéseknél fontos, hogy a tető kritikus pontjaihoz illeszkedő bitumenes zsindelyt használjunk, amely nem szakad: az Unica kivételes szilárdságot és könnyű megmunkálhatóságot garantál

Az **UNICA**-val háztetője **ELLENÁLLÓ, HOSSZÚ ÉLETTARTAMÚ**, és **BIZTONSÁGOS VÍZSZIGETELŐ** lesz!



# UNICA: ÉLETRE TERVEZVE, EGY ÉLETRE GYÁRTVA





**DESIGN** exkluzív dizájn, mely bármilyen tetőformához és környezethez alkalmazható, a modellek és a színek széles választékának köszönhetően



**VÍZSZIGETEL**, hogy biztosítsa a tető megfelelő minőségét és tartósságát az idő múlásával



**KÖNNYŰ** tetőfedő anyag, mely garantálja a maximális biztonságot még földrengés esetén is



**ELLENÁLLÓ** szélsőséges körülmények között is, jégesőben, vagy akár erős szélben.



**EGYSZERŰ** az alkalmazása, bármilyen tetőformához és bármilyen lejtésviszony esetén, könnyen szállítható és gyorsan felhelyezhető.



# UNICA DESIGN



## UNICA MASTER



504 - Terracotta



129 - Wood Shake



548 - Natural Stone



553 - Light Slate



167 - Ancient Stone



## UNICA RECTANGULAR



503 - Coppery Red



002 - 2-Tone Red



547 - Woodbrown



053 - Light Grey



061 - Slate Grey



060 - Black



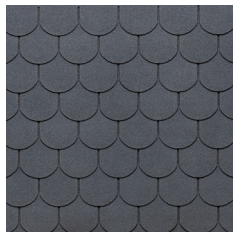
070 - 2-Tone Green



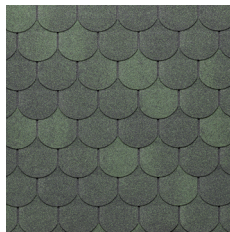
## UNICA TRADITIONAL



400 - Antique Red



066 - Slate Grey



477 - Olive Green



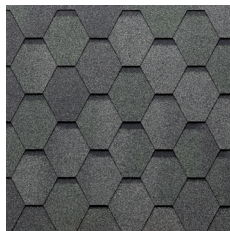
## UNICA MOSAIK



512 - Tiziano Red



522 - Arabica



569 - Granite



## UNICA GOTHIK



510 - Tiziano Red



421 - Arabica



554 - Granite



Fedezze fel az UNICA  
bitumenes zindelyek termékpalettáját

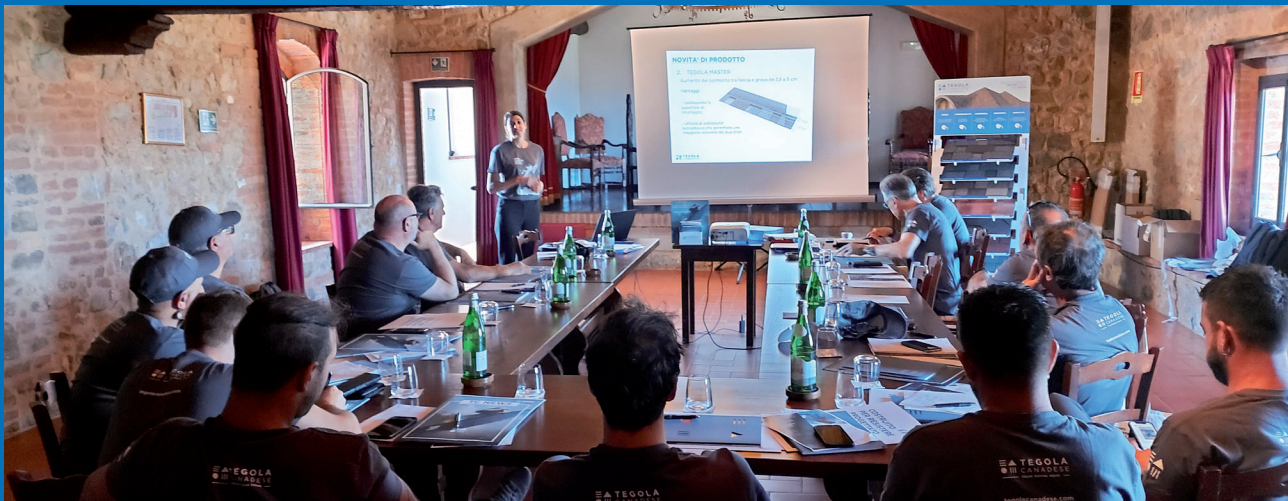




# TEGOLA CANDESE AKADÉMIA







A Tegola Canadese képzéseket tart, tervezőknek, viszonteladóknak és tetőfedőknek **TEGOLA AKADÉMIA** néven: az elméleti és gyakorlati kurzusokon a résztvevők konkrét betekintést nyernek a legfrissebb műszaki innovációkba, szakmai fogásokba.

**A Tegola Canadese célja egy olyan kontrolált folyamat létrehozása, amely mindig tökéletesen megtervezett és kivitelezett tetőt kínál ügyfeleinek.**

# FEDEZZE FEL A TEGOLA CANADESE VILÁGÁT

A <https://tegolazsindely.hu> weboldalon a teljes bitumenes zsindely palettánkat megtalálja, referenciákkal a világ minden tájáról.

A műszaki dokumentumok is elérhetőek:

**specifikációk**

**Termék minősítési okiratok**

**Műszaki adatlapok és teljesítmény nyilatkozatok**

**Felhelyezési útmutatók**

Kövessen bennünket a médiában illetve Tegola Canadese híreit a Tegola NEWS című újságban olvashatja.





## Tegola Ungarese Kft.

1037 Budapest Bécsi út 77-79.

[www.tegolazsindely.hu](http://www.tegolazsindely.hu)



