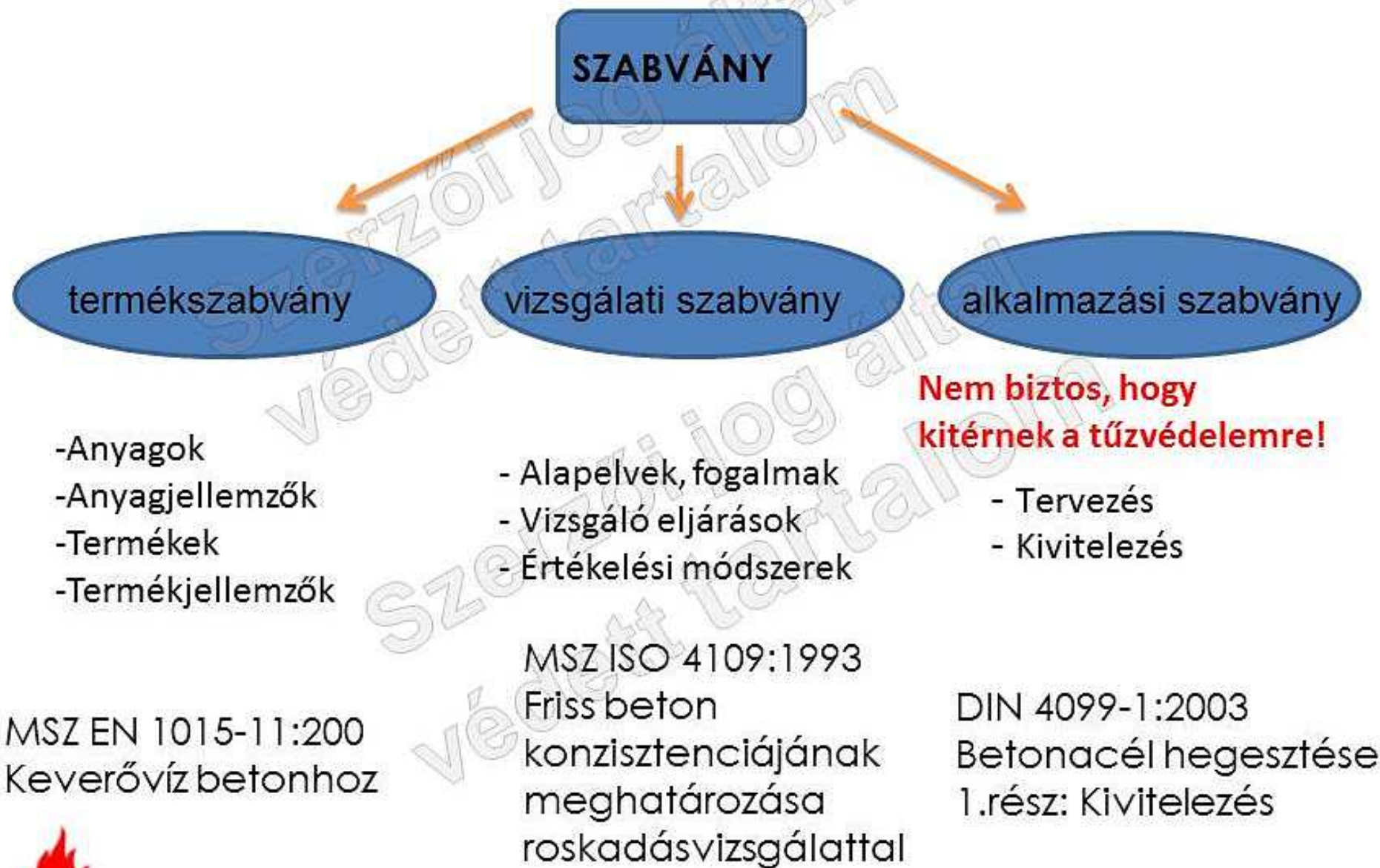


# A szabványokról...





A légrések beszellőzési pontjai az ereszhez minél közelebb (a nyílásos homlokzati falsíktól minél távolabb) legyenek



Az eresz burkolata a tetőtéri belső burkolattal megegyező tűzvédelmi jellemzőjű szerkezet









**A tervezés –  
tervezés  
felelősséggel**

**nem követelmény  
kiolvasás és  
jogszabály  
értelmezés**





# Rendszerszemlélet!!!

**Előírások hierarchiája amit követni szükséges  
Mindig a leghigorúbbat kell betartani!**

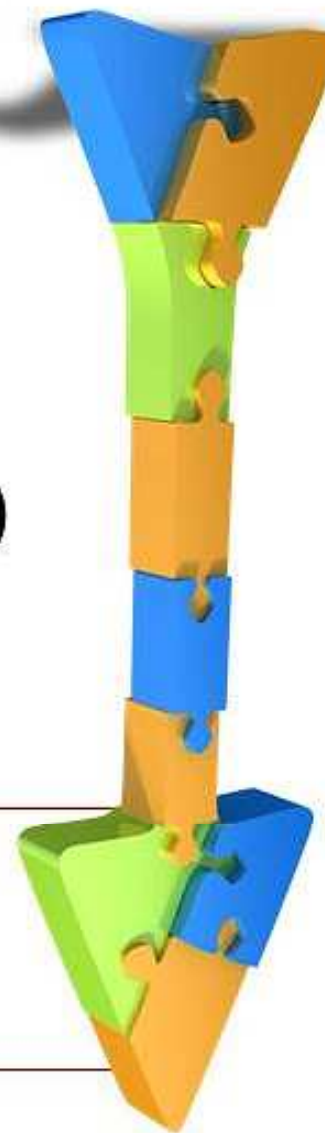
**Követelmények**

EU-s rendelet  
Ptk.  
Törvények (pl. Tűzvédelmi-, Építési törvény)  
Kormány rendeletek (pl. 275/2013 Korm. r.)  
Miniszteri rendeletek (pl. BM rendelet - OTSZ)  
Önkormányzati rendeletek, HÉSZ  
Szabványok  
Irányelvek

**Igazolás**

**Tervezési program**  
Vizsgálati jegyzőkönyv, minősítés,  
igazolás, méretezés, stb.

**Teljesítmény nyilatkozat**  
Gyártói ajánlás, prospektus



# Építési termékek, szerkezetek választásnál vegyük figyelembe a tűzvédelmi teljesítményt!!

- Tűzvédelmi szempontból minél éghetőbb egy építési termék, szerkezet, betervezésének, beépítésének lehetőségei annál korlátozottabbak lehetnek.
- Az esetek többségében a termékek ára és tűzvédelmi teljesítménye fordítottan arányos!
- A gyártók nem tartoznak felelősséggel arra vonatkozóan, hogy ellenőrizzék az adott helyre a jogszabályi előírások szerint beépíthető e a termék! Nincs jogosultságuk és szakértelmük sem sok esetben!
- A gyártói minősítések azokat az adatokat tartalmazzák, amit a gyártó a vizsgálat során megrendelt és nem azokat, amire a tervezőnek minden esetben szüksége lenne!
- A gyártói minősítések első lapjában ne bízunk, a betervezés, beépítés feltételeit is ismerjük meg!







## ÉMINFO



keresendő kifejezés

[Keresés](#)

Az ÉMINFO adatbázisaiban kereshet az engedély / tanúsítvány azonosítószáma vagy annak töredéke alapján.

### ÉRVÉNYES ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLYEK

[Tovább...](#)

### NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉSEK (NMÉ)

[Tovább...](#)

### TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) olyan irat, amely igazolja, hogy az új építési anyag, szerkezet, építési mód megfelel a jogszabályokban, szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelményeknek.

[Tovább...](#)

### TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI IGAZOLÁS

## KAPCSOLATTARTÓ

• [Ügyfélszolgálat](#)

## KAPCSOLÓDÓ OLDALAINK

- [Érvényes Építőipari Műszaki Engedélyek](#)
- [Nemzeti Műszaki Értékelések \(NMÉ\)](#)
- [Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány](#)
- [Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás](#)
- [Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítványok és Üzemi Gyártásellenőrzési Megfelelőségi Tanúsítványok](#)
- [Termék Megfelelőségi Tanúsítványok és Termék Teljesítmény Állandósági Tanúsítványok](#)
- [ÉMI MINŐSÉGJEL \(ÉMJ\)](#)



**Köszönöm megtisztelő figyelmüket!**

**Lestyán Mária**

TSZVSZ Magyar Tűzvédelmi Szövetség

Titkár

Építészeti Tűzvédelmi Tagozat Vezető

**+ 36 30 474 1702**

**maria.lestyan@rockwool.com**

