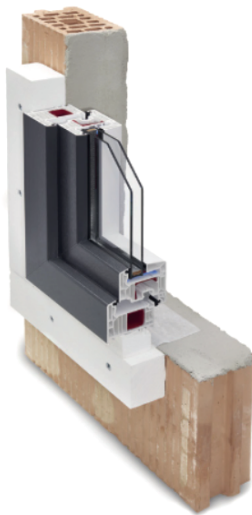


# Klima Konform előtétfal szerelése nagy kinyúlású, nehéz elemek esetén

Felhasználási segédlet:

A COMPACFOAM® felhasználási lehetőségeinek csak a képzelet szab határt, a tartós, időtálló megoldásokhoz azonban elengedhetetlen a megfelelő kivitelezés. Ismerje meg a COMPACFOAM® Klima Konform System 2.0-t, ami egyaránt alkalmas zuhanás gátló elemek rögzítésére, valamint beépítőkeretként is használható, akár nehéz elemek esetén is.



A Klima Konform előtétfal szerelése során a hőszigetelő anyagot közvetlenül az ablak szerkezetébe építjük bele. Ez a megoldás lehetővé teszi a hőhidmentes falcsatlakozások kialakítását.

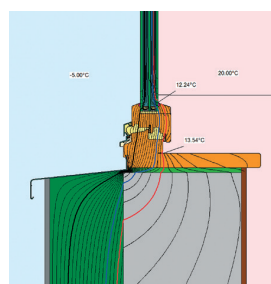
A rendszer további jellemzői:

- Egyszerű beépítés.
- A profilok egyszerű szabhatósága.
- 3 változat különböző szigetelési lehetőségekkel.
- Beépíthetőség a tervező, illetve megrendelő egyedi igényei szerint.
- Könnyű anyagok.
- Előre legyártható keretek.
- Gyors, előfúrás nélküli szerelés.
- Utólagos (előkeretes) beépítés a vakolat rongálása nélkül.
- Akár 700 kg / elem teherbírás.

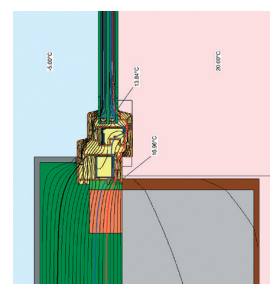
rögzítés az <b>ETB</b> irányelv szerint: 2,5 kN	<b>RC2</b> Betörésvédelemig	<b>64 dB</b> Hanggátlásig	Hőhidmentes Szerelésre Alkalmas
<b>B1</b> Tűzvédelmi	<b>W/mK</b> <b>0,04</b> Hőszigetelő	<b>Klasse 4</b> Becsapódási	<b>3.000 Pa</b> Nyomásés



A KLIMA KONFORM SYSTEM 2.0-ból áll, univerzálisan használható és rendelkezik az if t-Rosenheim tanúsítványával.



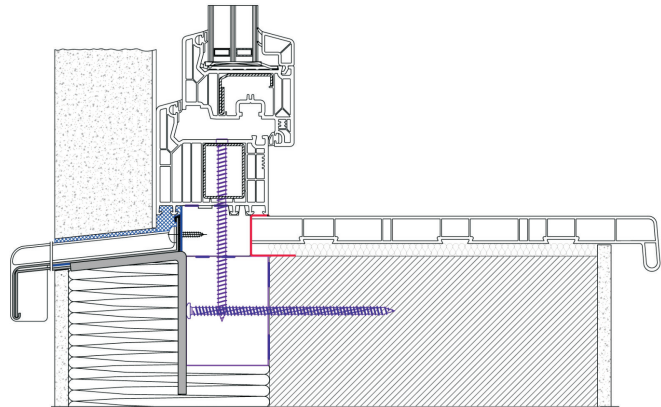
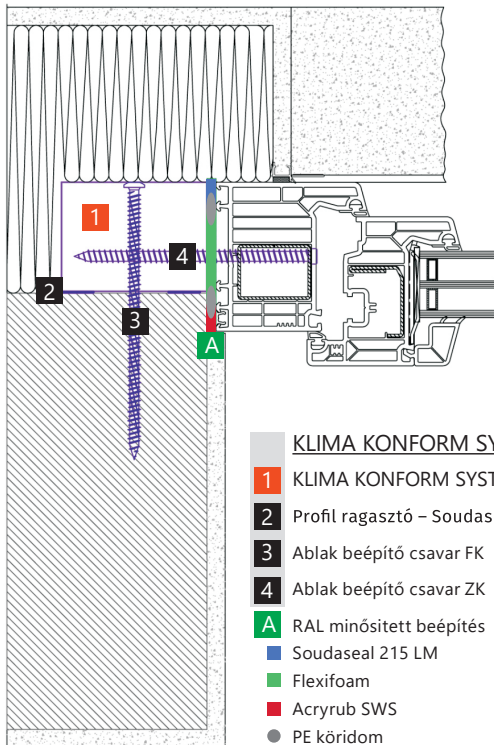
Korábbi hagyományos szerelés:  
Az ablak a falkávéban rögzítve



KLIMA KONFORM SYSTEM 2.0  
Szerelés: Ablak a falsíkon kívül  
a szigetelés síkjában

Vízszintes metszet

Függőleges metszet



	KLIMA KONFORM SYSTEM 2.0
1	KLIMA KONFORM SYSTEM 2.0
2	Profil ragasztó – Soudaseal 215 LM
3	Ablak beépítő csavar FK
4	Ablak beépítő csavar ZK
A	RAL minősített beépítés
	Soudaseal 215 LM
	Flexifoam
	Acryrub SWS
	PE körídom

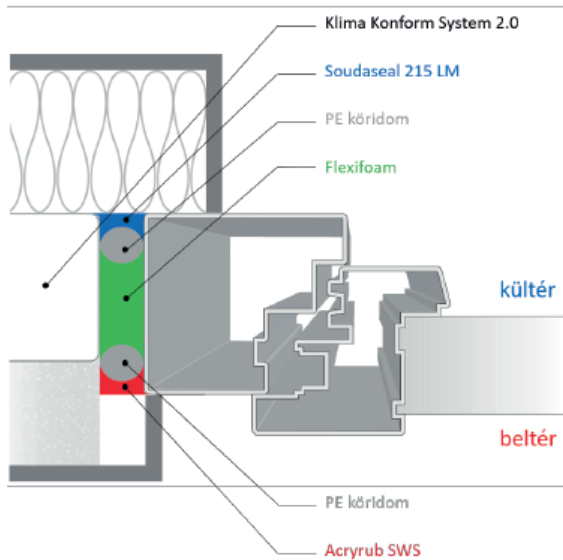


További metszetrajzokért, minősített ablakbeépítési lehetőségeikért, illetve egyedi megoldásokkal kapcsolatban forduljon bizalommal szakértő kollégáinkhoz, akik személyre szabott tanácsadással állnak rendelkezésére.

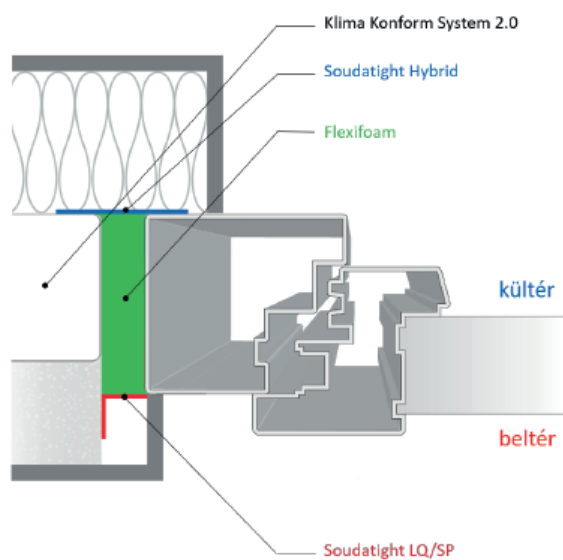
## Alkalmazási javaslat:

- A talpazati szigetelőprofil Soudal 215LM MS Polymer ragasztóval ragasszuk meg.
- A csavarozás ellenőrzött rögzítő csavarokkal történjen meg, a csavarhossz és a furatátmérő az alaptól függ.
- A nagy anyagszilárdságnak köszönhetően kevés csavar szükséges, a profil a falra tapad, csavarozás után egyéb rögzítést nem igényel.

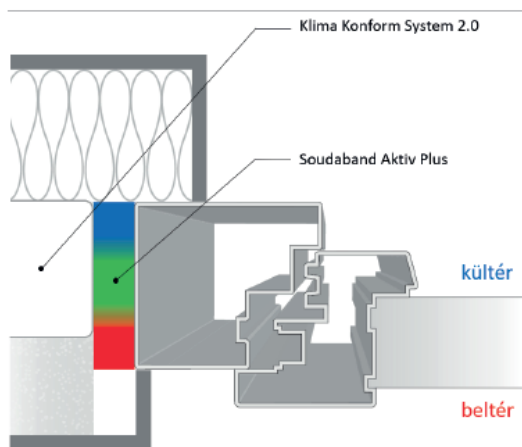
RAL szerinti beépítés:



RAL szerinti beépítés - Soudatight:



RAL szerinti beépítés  
– duzzadó szalaggal:



RAL szerinti beépítés  
– SWS szalagokkal:

