

## Műszaki adatlap

# Sto-Anputzleiste Expert

Ablakcsatlakozó hálós profil kávaképzéshez tömítő szalaggal, oldalsó csatlakozáshoz



### Jellemzők

<b>Alkalmazás</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kültérben</li> <li>- ablakok, előre gyártott és előre szerelt redőnyök és redőnylefutó sínek tömített lezárásához, hőszigetelő rendszer csatlakozásához</li> <li>- oldalsó csatlakozás</li> <li>- maximális profilhossz: 2,3 fm (ütköztetési toldással)</li> </ul>
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- homlokzati hőszigetelő rendszerek tömített csatlakozása</li> <li>- nyílászáró szerkezetekhez és tartozékaihoz</li> <li>- pontos élképzések csatlakozó szerkezeteknél</li> <li>- öntapadós</li> <li>- műanyag</li> <li>- üvegszövet hálóval integrált</li> <li>- letörhető öntapadós fogadófelület védőfólia felhelyezéséhez</li> </ul>
<b>Megjelenés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hossz: 1,40 m, vagy 2,30 m</li> <li>- Vastagság: 18mm</li> </ul>

### Alapfelület

<b>Követelmények</b>	Az alapfelületnek síknak, szilárdnak, egyenletesnek, száraznak és teherbírónak, valamint zsír- és pormentesnek kell lennie.
<b>Aljzat előkészítés</b>	<p>Tisztítsa meg a ablak-, ajtótokot, vagy fogadó szerkezetet a szennyeződésektől a megfelelő tisztítószerrel. Szükség esetén vegye fel a kapcsolatot a nyílászáró gyártójával.</p> <p>Tapadási, ragasztási próba: 10 cm-es profildarabot ragasszon fel a hordozófelületre, majd kb 10 perc múlva szedje vissza</p> <p>A tapadási próba sikeres, ha az alábbiak teljesülnek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- a ragasztófelület folyamatos és nincsenek benne megszakítások</li> <li>- a ragasztófelület <math>\geq 80\%</math>-a az érintkező felületnek</li> <li>- a szakadás a habszalag anyagában történik és nem a felületről válik le a ragasztó</li> </ul> <p>A negatív és pozitív csatlakozásokat zárja le StoSeal F100 tömítőanyaggal, vagy Sto-Fugenkitt WF tömítő pasztával.</p>

### Alkalmazás

<b>Feldolgozási hőmérséklet</b>	<p>Alapfelület és levegőhőmérséklet: minimum +5 °C</p> <p>Alapfelület és levegőhőmérséklet: maximum +40 °C</p>
---------------------------------	--

## Műszaki adatlap

# Sto-Anputzleiste Expert

Anyagszükséglet	Alkalmazási mód	körülbelüli anyagszükséglet
		1 fm/fm
	<p>Az anyagszükséglet többek között a feldolgozástól, az alapfelülettől és a konzisztenciától függ. A megadott anyagszükségleti értékek csak irányértékek, a pontos anyagszükségletet az adott épületen, építményen kell meghatározni.</p>	
<b>Felhordás</b>	<p>Ragassa fel a profilt az előkészített felületre, mielőtt a környezetében lévő homlokzati szigetelő elemeket felhelyezné. Távolítsa el a védőszalagot az öntapadós felületről. Csatlakoztassa a profilt úgy, hogy a letörhető védőfül kifelé álljon a fogadó szerkezet oldalához, majd nyomja a felülethez. Ez után helyezze fel a szigetelő lapokat úgy, hogy nekiütközteti a profilnak. A profilokat nem szabad elnyomni.</p> <p>Az integrált üvegszövet háló és a homlokzati hőszigetelő rendszer hálója között 10cm átfedés szükséges. Az integrált hálót a homlokzati hőszigetelő rendszer hálóágyazó anyagával ágyazzuk az alapfelületbe.</p> <p>A hálóágyazás és a fedővakolat nem nyúlhat túl a letörhető védőfül síkján, ellenkező esetben a tiszta és egyenes él képzés nem tud megvalósulni. Ne távolítsa el a védőfület, amíg a felső réteg meg nem száradt. Tipp: először hajtsa meg a védőfület, majd utána törje le és távolítsa el.</p>	
<b>Megjegyzések, ajánlások</b>	<p>A profil megfelelő működésének érdekében a nyílászárókat a megfelelő rögzítéssel kell csatlakoztatni az épületszerkezetekhez, kizárva a nem kívánt szerkezeti mozgásokat. Erre vonatkoztatva a nyílászárók beépítésére vonatkozó irányelveket kell követni.</p> <p>Csatlakozásoknál, ablakpárkányoknál, ablakkeretek csatlakozásainál keletkezett esetleges hézagokat tömítse StoColl Fix, vagy StoSeal F100 rugalmas tömítő anyaggal.</p>	

### Szállítás

<b>Csomagolás</b>	Karton dobozban, vagy szállban
<b>Szín</b>	fehér

### Tárolás

<b>Tárolási feltételek</b>	Száras raktárban, vízszintesen tárolja.
----------------------------	---

### Jelölés

<b>Termékcsoport</b>	Homlokzati hőszigetelő rendszer (THR) tartozék
----------------------	--

## Műszaki adatlap

# Sto-Anputzleiste Expert

### Engedélyek

09/04-A107-Z1 engedély

Sto Anputzleiste Expert vízzárósági vizsgálata és pára-áteresztési vizsgálata

### Különleges tudnivalók

Az ebben a műszaki ismertetőben található információk, ill. adatok a szokásos felhasználási cél, ill. a szokásos felhasználási alkalmasság biztosítására szolgálnak és a Sto ismeretein és tapasztalatain alapulnak. A felhasználót azonban nem mentik fel az alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze az alkalmasságot és a felhasználás célját.

Az ebben a műszaki ismertetőben egyértelműen nem említett alkalmazásoknál fel kell venni a kapcsolatot a gyártóval. Az engedély nélküli alkalmazás saját kockázatra történik. Ez különösen más termékekkel való kombinálás esetén érvényes.

Új műszaki ismertető megjelenésével minden eddigi műszaki ismertető elveszíti érvényességét. A mindenkori legújabb megfogalmazás az interneten elérhető.

Gyártó: Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstr. 1  
D - 79780 Stühlingen  
Telefon: 07744 57-0  
Telefax: 07744-57 -2178  
[infoservice@sto.com](mailto:infoservice@sto.com)  
[www.sto.de](http://www.sto.de)

Kizárólagos magyarországi importőr:  
Sto Építőanyag Kft. H-2330  
Dunaharaszti, Jedlik Ányos utca 17.  
Telefon: +36 24 510210  
Telefax: +36 24 510216  
[info.hu@sto.com](mailto:info.hu@sto.com)  
[www.sto.hu](http://www.sto.hu)

## Műszaki adatlap

---

# Sto-Anputzleiste Expert

Beépítési példa:

