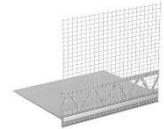


# Műszaki ismertető

## Sto-Sockelprofil PH

Élvédő profil integrált üvegszövet hálóval



### Jellemzők

<b>Alkalmazás</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• kültérben</li><li>• hőhidmentes lábazati kialakításához</li><li>• különösen alacsony energiaigényű házakhoz, passzívházakhoz</li><li>• élvédelem lábazatbeugrásnál</li><li>• alsó csatlakozás kialakításához lábazati hőszigetelés nélküli hőszigetelő rendszereknél (Sto-Startprofil PH-K, ill. Sto-Startprofil PH-AL profillal kombinálva)</li><li>• homlokzati hőszigetelésekhez 40 mm vastagságtól kezdve</li><li>• maximális lábazatbeugrás: 60 mm (lábazati hőszigeteléssel épített épületeknél)</li></ul>
-------------------	--

<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• műanyag</li><li>• integrált üvegszövettel</li><li>• vízzorral</li><li>• előszerelt bedugós összekötőkkel</li></ul>
----------------------	--

<b>Formátum</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• vízorr: 3, 6, 10 mm</li><li>• hossz: 240 cm</li><li>• kinyúlás: 76 mm</li><li>• a kinyúlás törőlével 36 mm és 56 mm értékre csökkenthető</li></ul>
-----------------	--

<b>Különlegességek/tudnivalók</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• a Sto-Sockelprofil PH profilnak (a Sto-Startprofil PH-K profil és a hőszigetelő lemezek közé történő) betolásával lábazati hőszigetelés nélküli THR rendszereknél alsó lezárást lehet kialakítani</li><li>• a hőszigetelő anyag vastagságától függően a következő kombinációkat javasoljuk</li><li>• 90 mm-ig: Sto-Startprofil PH-K 50 mm + Sto-Sockelprofil PH</li><li>• 150 mm-ig: Sto-Startprofil PH-K 100 mm + Sto-Sockelprofil PH</li><li>• 200 mm-ig: Sto-Startprofil PH-K (ill. PH-AL) 160 mm + Sto-Sockelprofil PH</li></ul>
-----------------------------------	--

### Alapfelület

<b>Követelmények</b>	A lábazati profilt a homlokzati és a lábazati hőszigetelés (ha a tervekben szerepel) szerelése után kell beépíteni. Megfelelően kikeményedett szigetelőlemez-ragasztó (a szerves kötési ragasztómassza, ill. az ásványi alapú ragasztóhabarcs száradási/kötési idejét a mindenkori műszaki ismertetőben találhatja meg). Tiszta, száraz, eltolás nélküli és sík szigetelőlemez-felületek, egy vonalba eső élek.
----------------------	---

<b>Előkészületek</b>	Ha a lábazatot nem kell hőszigetelni, akkor a Sto-Startprofil PH-K (ill. PH-AL)
----------------------	---

## Műszaki ismertető

# Sto-Sockelprofil PH

profil a műszaki ismertető szerint kell szerelni.

### Feldolgozás

Anyagszükséglet	Kivitelezés	Anyagszükséglet (kb.)
		1,00 m/m

A megadott anyagszükségleti értékek csak iránymutatások. A pontos anyagszükségleti értékeket - a hulladékkal együtt - adott esetben az építményen kell meghatározni.

### Alkalmazás

A felület hálóerősítése előtt a homlokzati hőszigetelés alsó részére, az előkészített hőszigetelő lemezekre kell rögzíteni a lábazati profilt a rendszerhez tartozó ágyazóhabarccsal.

A hőszigetelő lemez szélénél a profil és az üvegszövet háló teljes szélességében, a teljes felületre fel kell vinni az ágyazóhabarcsot. A lábazati profil alsó szárát a lábazati és a homlokzati szigetelés közé kell betolni, ill. a indítóprofil és a homlokzati hőszigetelés közé kell elhelyezni. Toldásoknál az integrált szövetcsíkot 10 cm-es hosszon át kell lapolni. Az alsó műanyag szár szélessége a száron lévő törőél segítségével csökkenthető.

A lábazati profilok összekötéséhez a megfelelően méretre vágott Sto-Sockelleistenverbinder L összekötőt kell használni.

A méretre vágott összekötőknek legalább olyan hosszúnak kell lenniük, mint a lábazati profil alsó oldalának szélessége.

Az üvegszövet erősítő hálót egészen a vízzel belső széléig kell vezetni. Ezzel biztosítható, hogy az ágyazóhabarcs teljesen lefedje a szövetet.

A lábazati profil és a hőszigetelés közötti fugát StoSeal F 100 tömítővel kell lezárni.

### Szállítás

Szín	fehér
------	-------

### Tárolás

Tárolási feltételek	Száraz helyen, sík felületre fektetve tárolja.
---------------------	--

### Jelölés

Termékcsoport	THR tartozék
---------------	--------------

# Műszaki ismertető

---

## Sto-Sockelprofil PH

### Különleges tudnivalók

Az ebben a műszaki ismertetőben található információk, ill. adatok a szokásos felhasználási cél, ill. a szokásos felhasználási alkalmasság biztosítására szolgálnak és saját ismereteinken és tapasztalatainkon 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 internetről letölthető.

Sto Építőanyag Kft.  
H-2330 Dunaharaszti  
Jedlik Á. u. 17.  
Telefon: +36 24 510-210  
Telefax: +36 24 510-216  
info.hu@sto.com; www.sto.hu