

## Technický list

### Výrobce:

#### **HAVOS s.r.o.**

Kateřinská 495

463 03, Stráž nad Nisou.

e-mail: havos@havos.cz

IČO: 25046110

### Přechodový šroubovací profil

#### **Základní materiálové složení**

Technologie výroby: tlakové lisování

Hliníková slitina - EN AW 6060 T66, Tolerance EN 755-9

#### **Technické parametry**

Délka dle typu: 90, 270 cm.

Šířka hrany H dle typu: 30, 40 mm.

#### **Druhy dle povrchových úprav dle typu**

**Al elox přírodní, elox zlatý, elox champagne, elox bronz:** elektrolytická oxidace hliníku.

#### **Materiálové vlastnosti**

##### **Al elox:**

Profil je vhodný do vnitřního prostředí. Síla vrstvy eloxu vzniklá elektrolytickou oxidací hliníku je od 20 do 24 mikronů. Vzniklá vrstva se vyznačuje vysokou tvrdostí, otěruvzdorností a korozní odolností.

#### **Použití výrobku**

Profil se používá pro vytvoření přechodu mezi dvěma povrchy (krytinami) v jedné rovině.

#### **Montáž šroubovacích profilů**

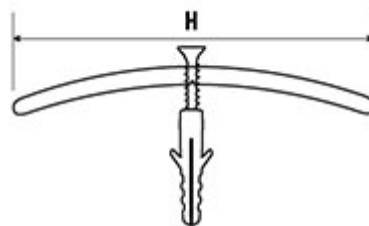
1. V podlaze vyvrtejte otvory na hmoždinky dle připravených otvorů v liště.  
**Otvory musí být hlubší, než je délka vrutu!**
2. Hmoždinky vpravte do vyvrtaných otvorů.
3. Navlékněte vruty do profilu a navedte do hmoždinek.
4. Profil přišroubujte.

## Všeobecné upozornění

Po instalaci je vždy nutné odstranit případné zbytky lepidla, malty a spárovacích materiálů.

Eloxovaná provedení mohou vykazovat reakci na některé cementové materiály a agresivní čisticí prostředky, kdy může dojít k narušení povrchu eloxu.

Údržba profilů by měla být prováděna pouze **správně naředěnými neagresivními** čisticími prostředky, profily by však neměly být dlouhodobě vystaveny působení přípravku. Nezbytností je profil po každé údržbě omýt dostatečným množstvím čisté vody, aby na povrchu nezůstaly zbytky chemikálií. Mezi agresivní čisticí prostředky patří např.: prostředky na odstraňování vodního kamene, čištění odpadů, čištění cementových usazenin, přípravky na odstraňování připečených nečistot ze sporáků apod.



Přechodový šroubovací profil



Vruty s hmoždinkami jsou součástí balení

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## č. C06

### Přechodový šroubovací profil

**(1) Identifikační kód výrobku:** skupina produktů C06

**(2) Katalogové označení:** C06 PŘECHODOVÝ ŠROUBOVACÍ PROFIL

**(3) Použití výrobku:** Přechodové lišty slouží pro vytvoření přechodu mezi dvěma povrchy (krytinami). Slouží rovněž k dekorativním účelům.

**(4) Výrobce:** HAVOS s.r.o., Kateřinská 495, 463 03 Stráž nad Nisou, IČO: 25046110

### **Prohlášení:**

Prohlašujeme, že na uvedený výrobek neexistuje harmonizovaná norma - výrobek nespadá pod CPR (Construction product regulation).

Prohlašujeme, že vlastnosti výrobku splňují požadavky na bezpečnost a kvalitu. Splňují požadavky vyplývající ze Zákona č. 102/2001 Sb. ze dne 22. února 2001 o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (Zákon o obecné bezpečnosti výrobků).

### **(9) Deklarované vlastnosti:**

Základní charakteristiky a technické parametry jsou uvedeny v technickém listě.

Akreditovaná osoba podílející se na prohlášení o vlastnostech a vydání certifikátu:

STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s. p.

Pobočka Jablonec nad Nisou

Tovární 5, 46 621 Jablonec nad Nisou

Nedílnou součástí prohlášení o vlastnostech je technický list.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě (4).

**Datum a místo vydání:** V Liberci 5. 1. 2016

**Jméno:** Martin Havlíček

**Funkce:** jednatel

**HAVOS** s.r.o.  
Kateřinská 495, 463 03 Stráž nad Nisou  
Tel./fax: +420 482 710 792  
Fax: +420 482 713 357  
IČ: 25046110, DIČ: CZ25046110

.....  
**Podpis**