



## Drevené prahy a prechodové lišty

© apex Banská Bystrica, aktualizované: 8. 3. 2016

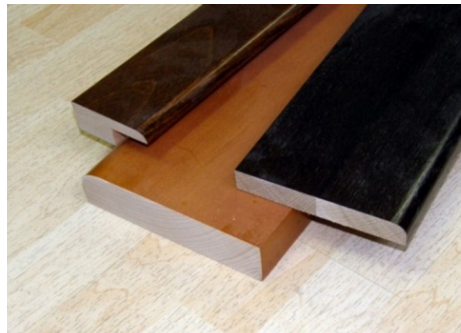
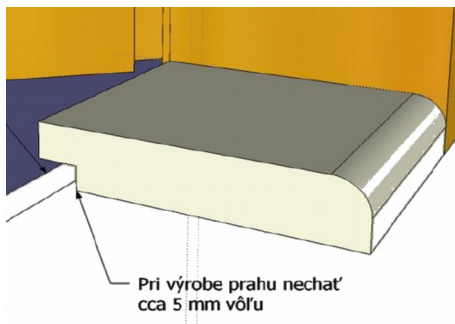
Pred začatím montáže si preštudujte celý návod



**Použitie:** Drevené prahy a prechodové či nábehové lišty sú určené pre použitie vo vnútornom prostredí.

**Skladovanie a doprava:** výrobky skladujte a umiestňujte tak, aby boli chránené pred poveternostnými vplyvmi (dážď, para, námraza, sneh,...), aby neboli vystavené vplyvu rozpúšťadiel, či inak žieravých a leptavých chemických látok. Chráňte ich pred hrubým fyzickým násilím (pád ťažkého predmetu atď.). Výrobky prepravujte na krytých ložných plochách.

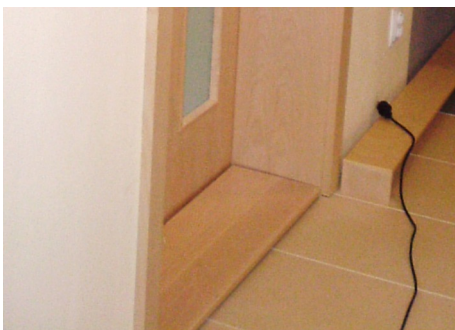
### Montáž:



1. Pri inštalácii podláh urobte styk podláh na vhodnom mieste. Pri nerovnakých výškach podláh postupujte podľa návodu alebo technických riešení na našich stránkach. Pri podlahách ktoré dilatujú, musíte to zohľadniť.

2. Dajte si vyrobiť prahy a lišty podľa potreby. Bežná hrúbka prahu je 20 mm. Vyhnite sa prahom tenším ako 15 mm alebo príliš veľkým plochám (napr. 800 x 500 x 20). Rozmery precízne zamerajte.

3. Podklad musí byť vyzretý, suchý, rovný, mechanicky odolný a bez trhlín. Povrch musí byť zbavený prachu, mastnoty, zvyškov nečistôt, nesúdržných vrstiev, náterov a pod. Drevené podlahy musia byť zbavené voskov.



4. Prah ukotvite skrutkami (nerovný povrch), alebo nalepte vhodným montážnym lepidlom (napr. Pattex PL600 alebo PL70). Prah sa nesmie opierať o dvere! Musí ostať medzera pre tesnenie. Tesnenie nalepte po inštalácii prahu, asi 5 mm pod vrchný okraj prahu. Odporúčame tesnenia typu V alebo Ω.

5. Keď je prah v styku s podlahou, ktorá sa umýva vodou, urobte dôkladné vysprávky silikónom medzi prahom a podlahou na zamedzenie podmočenia prahu. Použite neutrálny silikón (napr. transparentný silikón od Henkelu: Ceresit CS-16). Nepoužívajte kyslé acetátové silikóny. Používajte pri vysprávkach krycie pásy.

6. Prípadné medzery medzi zárubňou a prahom vyspravte farebným silikónom alebo podlahárskym tmelom (napr. Pattex parketový tmel).

**Používanie:** Drevo ako prírodný materiál by nemalo nikdy byť vlhké alebo mokré, pretože prijíma vlhkosť a mohlo by dôjsť k zmenám jeho tvaru (napučaniu) alebo k zosiveniu. Predpokladané podmienky prostredia: Teplota vzduchu: 15 ° C až 28 ° C. Relat. vlhkosť vzduchu: 40 - 60%.

**Údržba:** Čistenie vykonávajte suchou cestou prípravkami na ošetrovanie lakovaného dreva (napr. Opti) alebo naolejovaného, podľa toho akú povrchovú úpravu na prahu máte.

**Záruka:** Nedodržaním horeuvedeného sa stráca nárok na záruku. Výrobky si prezrite pred montážou a zjavné vady reklamujte. Zjavné vady na montovaných výrobkoch nebudú uznané. Oprávnenie na uplatnenie záruky zaniká taktiež ak výrobok bol poškodený živelnou pohromou, mechanickým poškodením, neodbornou montážou, neopatrnou obsluhou, vlámaním, vplyvom pôsobenia neobvyklých parametrov okolitého prostredia. Záruka sa nevzťahuje na vady vzniknuté bežným opotrebením, nevhodnými rozmermi (príliš tenké a pod.) nevhodným uskladnením alebo použitím výrobku na iný účel ako bol myslený a skonštruovaný. Záruka je v trvaní 24 mesiacov odo dňa predaja.