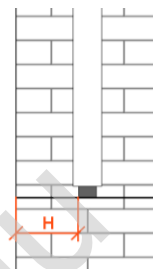


<http://arnyekolokweb.hu/>

## Az ablakpárkány mérése

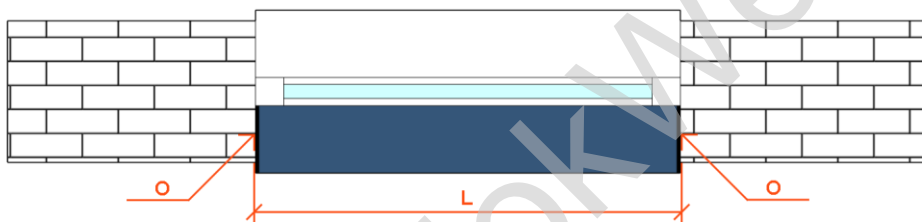
A szélesség/mélység mérése:

1. Mérje meg a szélességet/mélységet (H) az ablakkerettől a fal síkjáig több helyen.
2. A bemért mérethez számoljon hozzá min. 20mm.



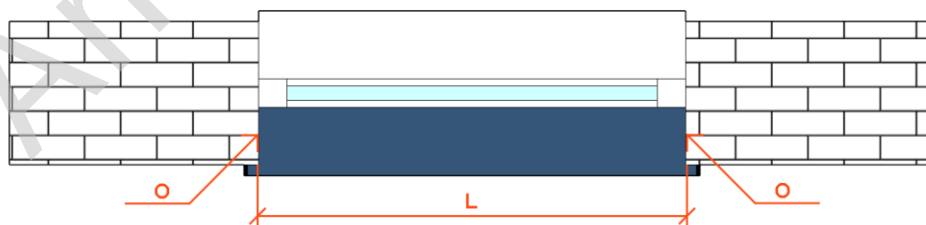
A hosszúság mérése:

A. A párkány beépítése a nyílásba, fali benyúlás nélkül



1. Mérje be azt a hosszat az egyik spalettától (O) a másik spalettáig (O) legalább két helyen (az ablakkeretnél és a vakolat mentén) (L).
2. Vonja le a szükséges értékeket (látni az alábbi táblázatban).

B. A párkány beépítése a nyílásba fali benyúlással

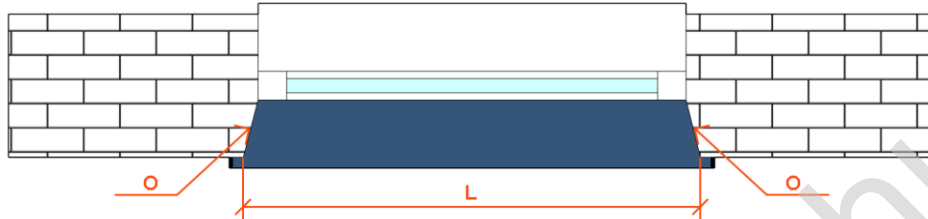


1. Mérje be a hosszat az egyik spalettától (O) a másik spalettáig (O) legalább két helyen (az ablakkeretnél és a vakolat mentén) (L).
2. Számolja hozzá azt a hosszat, amelyet szeretne bevakolni.
3. Vonja le a szükséges értéket (látni az alábbi táblázat)

**Sok örömet kívánunk Önnek az új termékkel**

<http://arnyekolokweb.hu/>

C. A párkány beépítése a nyílásba, a vakolatba telepítve (ferde vakolat)



1. A hosszúságot mérje a spaletta egyik oldalától (O) a másik oldaláig (O), legalább két helyen (az ablakkeretnél és a vakolat mentén) (L).
2. Adja hozzá azt a hosszat, amelyiket szeretné bevakolni.
3. Vonja le a szükséges értéket (lásd az alábbi táblázatot).

A levonások táblázata:

ablakpárkányok kialakítása	műanyag végzárók	laminált végek	Al vakolat előtti	AL vakolható
Műanyag	5 mm	-	-	-
Forgácslapos	5 mm	2 mm	-	-
Alumínium 0,8-1,0-2,0mm	5 mm	-	5 mm	5 mm

**Sok örömet kívánunk Önnek az új termékkel**