



TECHNICKÝ LIST

PRIMA

kovový lištový podhled s hranolovitým tvarem do interiéru



POPIS

Konstrukce lištového podhledu PRIMA se skládá z profilových lišt PRIMA, nosných lišt OMEGA a závěsných prvků. Tento systém podhledů je celokovový. Předností systému je měnitelná mezera mezi lamelami: min. mezera 20 mm pak násobek po 10 mm. Vhodné do atrií, kanceláří, restaurací a chodeb. Snadná instalace, demontáž a údržba.

POUŽITÝ MATERIÁL

Lišta PRIMA – materiál: FeZn tl. 0,5 mm

Nosná lišta PRIMA – materiál: FeZn tl. 0,6 mm,

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Dle vzorníku RAL

REAKCE NA OHEŇ

- povrchová úprava RAL (PES) – Lišty PRIMA jsou vyrobené z předem lakovaného plechu třídy reakce na oheň A1.

MONTÁŽ

Dle montážního návodu společnosti ALLEGRO s.r.o.

Je nezbytně nutné dodržovat veškeré místní předpisy, normy a nařízení, a to včetně všech doporučení od výrobce.

Podhled PRIMA se nesmí dodatečně ničím zatěžovat, žádnými břemeny, předměty, sáním vzduchu, prouděním vzduchu z VZT, jinými vlivy apod. Veškeré okolní instalace a koncové prvky musí být samostatně vyvěšeny, nezávisle na lamelách a konstrukci podhledu.

Systém zavěšení konstrukce se odvíjí dle požadavků na podhled a dle použitých stávajících nosných konstrukcí.

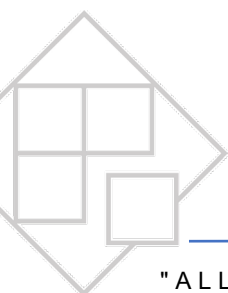
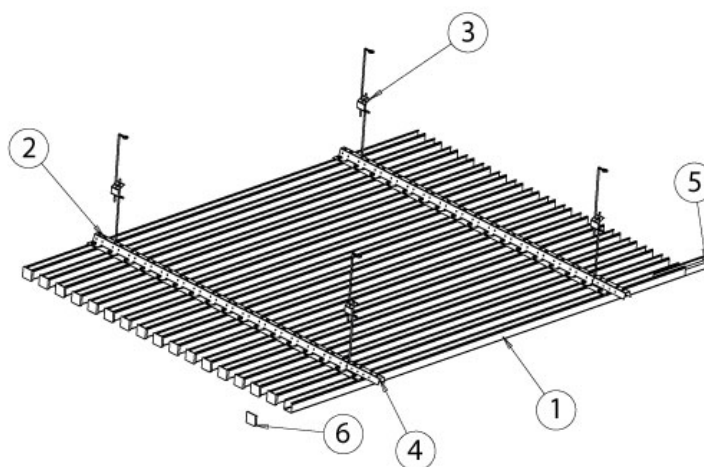
UPOZORNĚNÍ

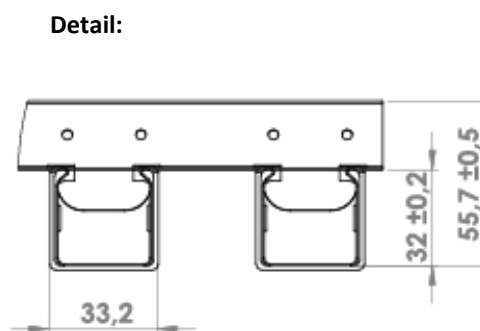
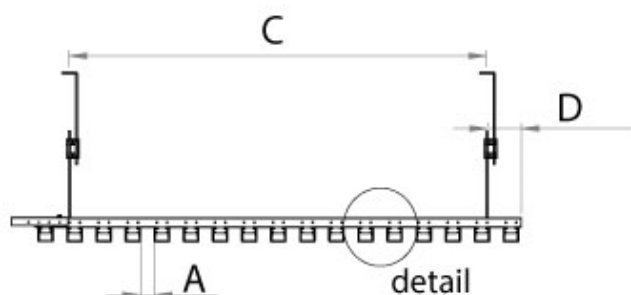
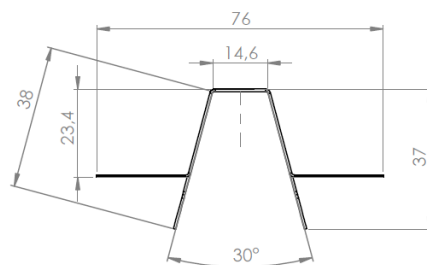
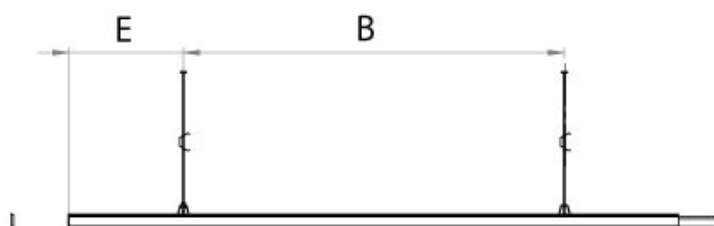
Jedná se o podhled do interiéru, který nesmí být namáhán a vystaven povětrnostním a jiným vlivům, jako je např. déšť, sníh, vítr, vlhkost, průvan, sání vzduchu, proudění vzduchu z VZT, přímé slunce apod.

NÁHLED NA PODHLED

Legenda:

1. lišta PRIMA
2. nosná lišta OMEGA
3. závěsný prvek
4. spojka nosné lišty
5. spojka lišty PRIMA – horní a dolní
6. záslepka lišty PRIMA – na vyžádání



ŘEZY A DETAIL PODHLEDU
Nosná lišta OMEGA:


Limitní průhyb L/300

Mezery mezi lamelami, násobky po 10 mm (mm)	Max. vzdálenost nosníků (mm)	Max. vzdálenost závěsů (mm)	Max. vzdálenost závěsů od kraje nosníků, platí i v případě napojení dvou nosníků (mm)	Převis lamely – max. vzdálenost nosníků od konce lamely (mm)
A	B	C	D	E
20 a 30	800	700	300	250
	1000	550	250	
40-90	800	900	300	
	1000	800	300	
100 a více	800	950	300	
	1000	850	300	
	1250	650	200	

Výše uvedené údaje jsme sestavili na základě podkladů našeho výrobního úseku, podle nejnovějšího stavu vývoje a použití v praxi. Za montáž, kterou provádí jiná montážní firma nepřebírá výrobce záruku, protože na tyto sféry nemá žádný vliv. Údaje přesahující rámec technického listu či odlišné údaje vyžadují písemné potvrzení kmenového závodu. V každém případě platí naše všeobecné obchodní podmínky. Vydáním tohoto technického listu pozbývají všechny předešlé svou platnost. Platnost 08/2022