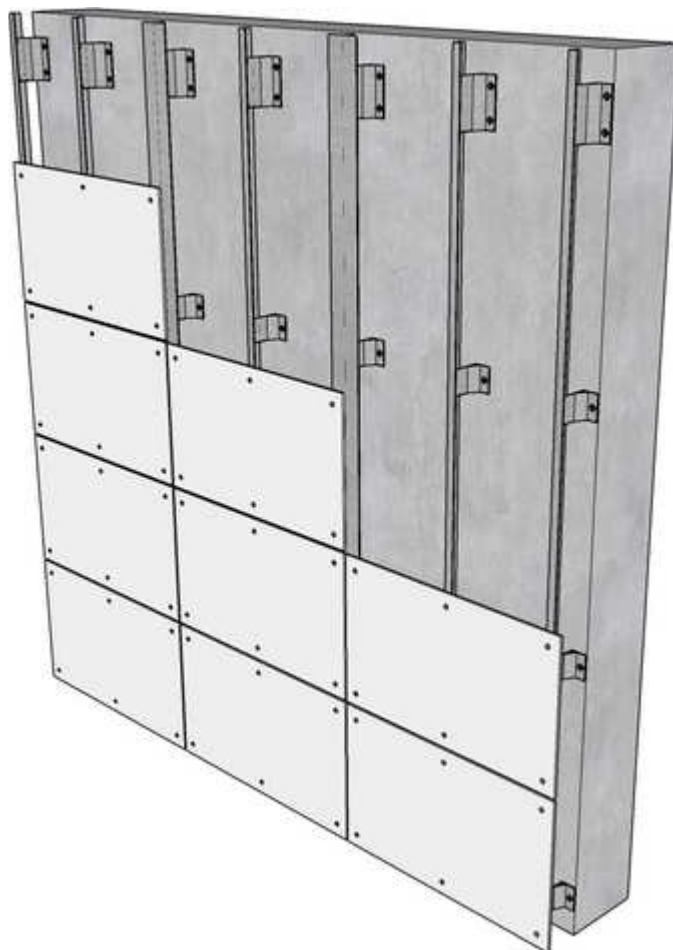


**popis**

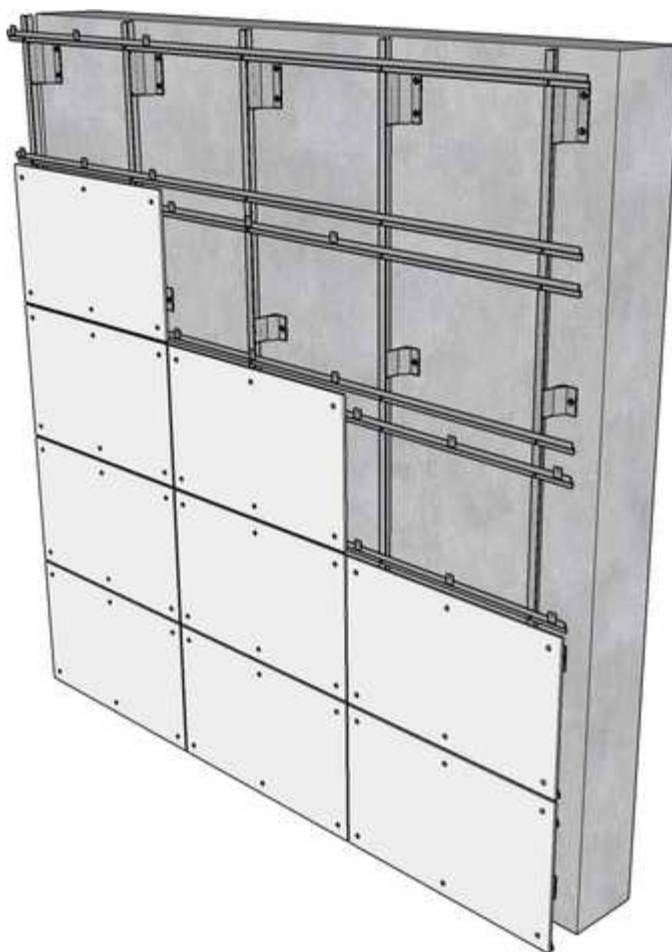
Odlehčené řešení fasádního roštu spočívající v instalaci desek přímo na svislé nosné profily (průřezů L či T). Systém je vhodný zejména pro spárořezy s nesourodou horizontální spárou.

**obrázek**

**popis**

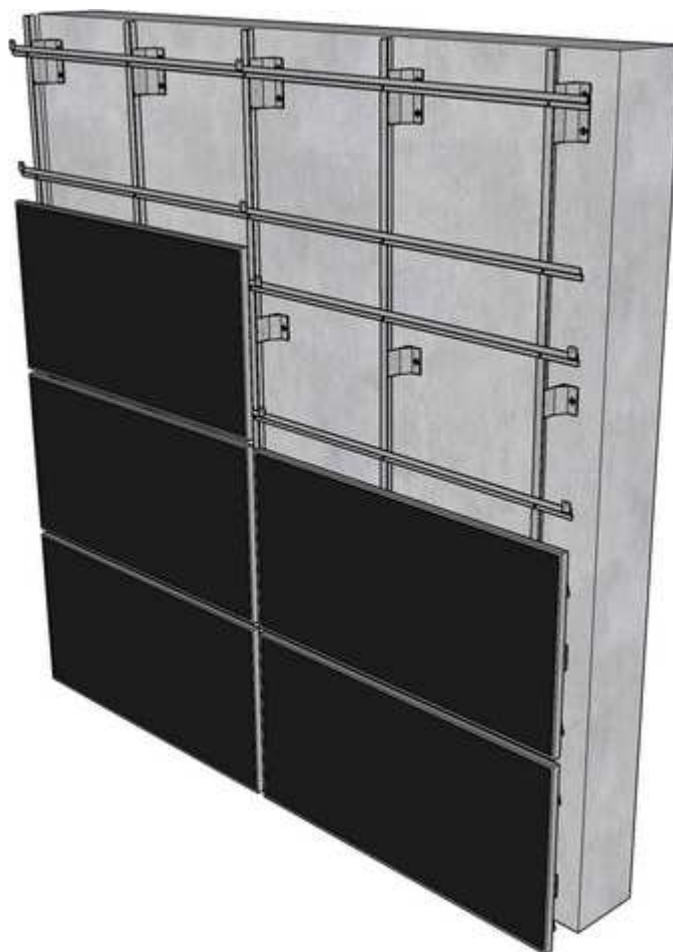
Dvousměrný rošt je aplikace spočívající v instalaci vodorovného profilu na svislé nosné profily, na který se následně zavěšují desky osazené systémovými úchyty.

Zásadní výhodou je eliminace prostupů tepelnou izolací, neboť desky nese až vodorovný profil. Díky tomuto řešení je možno instalovat kotevní prvky v rastru až 800 mm vodorovně a 900 mm svisle (v závislosti na průhybech profilů).

**obrázek**

**popis**

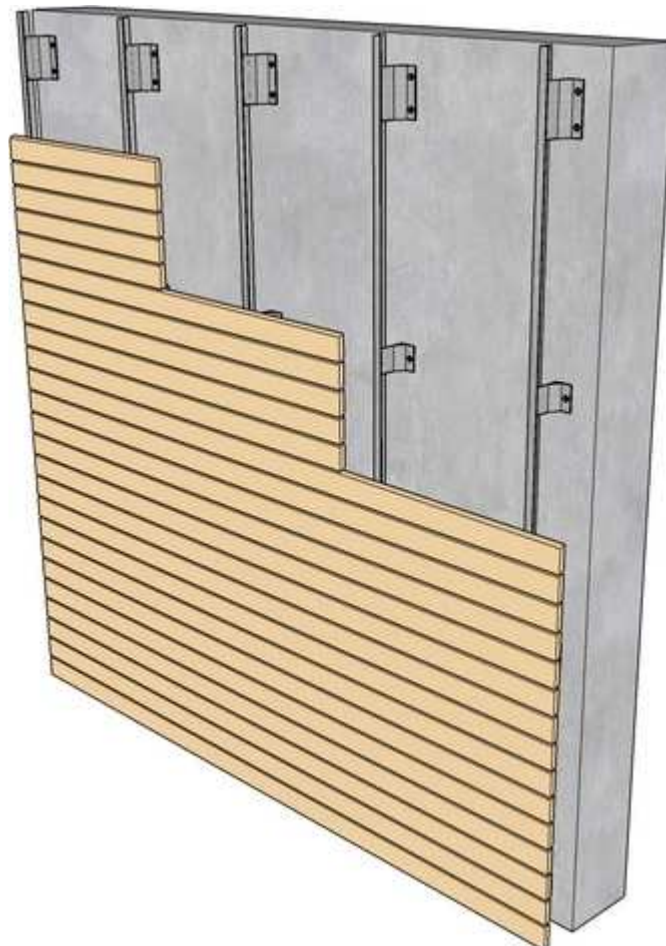
Obousměrný rošt Hafix lze použít jako nosnou konstrukci pro fotovoltaické panely. Řešení spočívá v osazení fotovoltaických panelů systémovými úchyty a jejich zavěšení na systémový vodorovný profil.

**obrázek**

**popis**

Systémové konstrukční prvky Hafix lze použít jako nosnou konstrukci pro palubky případně jiný podélný materiál instalovaný ve vodorovném směru.

Palubky je možno kotvit přímo do svislých profilů vhodným spojovacím materiálem nebo klipy od výrobce obkladu pro zajištění dilatace.

**obrázek**

**popis**

Příklad použití roštu pro aplikace s bezesparým záklopem pro následný plošně lepený obklad například z cihelných pásek či keramiky.

**obrázek**