



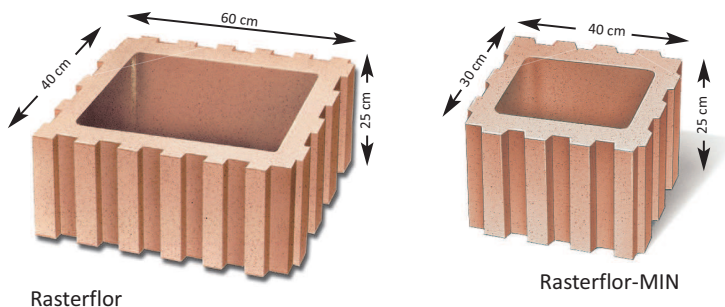
Nekonečne mnohostranný, staticky bezpečný; asymetrické rastrovanie spojov to umožňuje.

Špeciálne pokyny pre výstavbu Rasterflor

Na rohu záleží!

U vegetačných tvárnic Rasterflor majú všetky štyri rohy rôzne prevedenie. Tým je umožnené tieto betónové prvky posúvať bočne, ale aj do hĺbky, pričom rytmus rastra ostane zachovaný. Pri osadzovaní je treba sa orientovať podľa markantného rohu. Všetky nasledujúce výsadbové tvárnice sa potom kladú tak,

že tento markantný roh ukazuje v jednom smere. Je to táto orientačná pomôcka, ktorá robí prácu s Rasterflorom také jednoduché.



Rasterflor	Rozmery v cm	Hmotnosť
MIN	30/40/25	cca 30 kg
Štandardný prvok	60/40/25	cca 48 kg

Príklady výstavby pre štandardné prevedenia

Šírka základne: 40 cm

Spotreba Rasterflor: cca 6,7 ks/m² - cca 1,7 ks/bm

Šírka základne: 30 cm

Spotreba Rasterflor-MIN - cca 10 ks/m² - cca 2,5 ks/bm

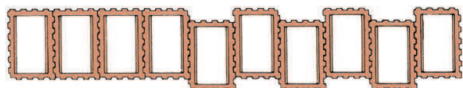


Šírka základne 60 cm

Spotreba Rasterflor: cca 10 ks/m² - 2,5 ks/bm

Šírka základne: 40 cm

Spotreba Rasterflor-MIN cca 13,4 ks/m² - cca 3,4 ks/bm.



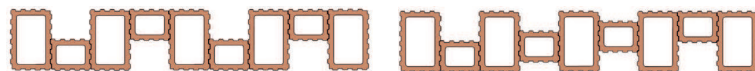
Príklady výstavby pre jednotlivé štandardné návrhy

Výstavba múry so šírkou základne 40/60 cm alebo 30/40 cm pre Rasterflor-MIN.

Zalícované spojenia prevrátením pozdĺžnych tvárnic sú možné.



Príklady kombinácie Rasterflor/ Rasterflor-MIN



Kombinačné možnosti Rasterflor-MIN/ plotový systém z otíkaného kameňa Granublok.

Jednoduchá výstavba rohu 90°

Pomocou Rasterflor-MIN sa dá výstavba rohu realizovať bez väčšej námahy.

Výstavba múry Granublok

s integrovanými stĺpkami Rasterflor-MIN.

