

# Viega Eco Plus

Zabodujte v objektové výstavbě.



**viega**



## Viega Eco Plus. Přesvědčí cenou, nadchne výkonem.



Svým nepřekonatelným poměrem ceny a výkonu udává systém Viega Eco Plus v objektové výstavbě jasný směr. Protože vše jednoduše sedí: stabilní zpracování, robustní kvalita a enormní všestrannost použití. Ať jako jednotlivá, kolejnicová či stojanová montáž – systém Viega Eco Plus zaručuje bezproblémovou a hospodárnou instalaci. Díky chytrým řešením a inovativním detailům, jako např. pomůckám pro nastavování, ušetříte při montáži spoustu času. Také hloubkově přestavitelné přípojné koleno pro WC zajišťuje komfortní montáž k odpadnímu potrubí. Opravdu maximální praktičnost.

Hospodárnost, snadná montáž a suverénní výkonnostní spektrum činí z Viega Eco Plus ideální systém pro suchou stavbu v rámci objektové výstavby.





1 Stabilní, samonosné prvky jsou vyhotoveny z rámu s práškovým nástřikem a zaručují absolutní tuhost v krutu i statickou bezpečnost. Obložení prvků probíhá ve dvou vrstvách (2 x 12,5 mm).

2 Připevňovací sadu je možné montovat přímo na stěnu, na montážní lištu nebo do rohu v úhlu 45°. Umožňuje plynulé nastavení hloubky prvků až do 200 mm.

3 Připevnění keramiky je možné individuálně upravit a nastavit i na výšku vhodnou pro tělesně postižené.

4 Díky hloubkově přestavitelnému kolenu je maximálně usnadněno připojení k odpadnímu systému.



5 Výsuvné opěrné nohy je možné integrovat jak do 50 mm, tak do 75 mm konstrukční přičky.

6 Systém Viega Eco Plus je vybaven splachovací nádržkou pod omítku Viega Visign 2, která přináší kromě úspor vody i další výhody.

7 Pomůcka pro nastavování integrovaná ve všech prvcích systému Viega Eco Plus zajišťuje rychlou a snadnou montáž.

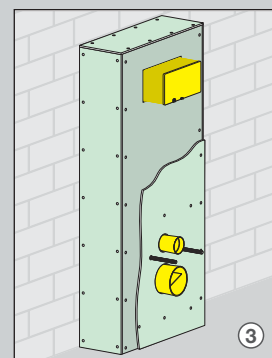
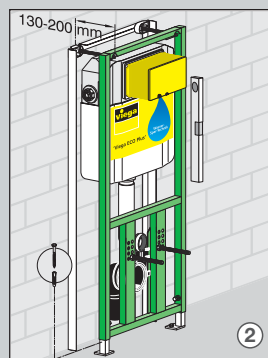
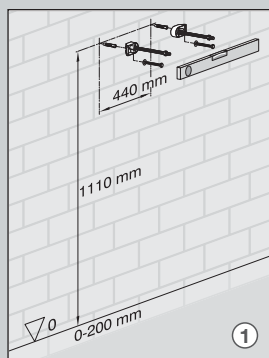
8 Systém Viega Eco Plus disponuje certifikátem zvukové izolace dle DIN 4109 vydaným institutem pro stavební fyziku Fraunhofer Institut für Bauphysik ve Stuttgartu.

#### Předstěnová jednotlivá montáž – konstrukční výška 1130 mm

1 Ve výšce 1110 mm se na stěnu připevní na hmoždinky připevňovací sada. Přitom by měla být vzdálenost obou upevnění 440 mm.

2 Nasadíte WC prvek Viega Eco Plus a vyrovnejte jej pomocí vodováhy. Následně připevněte na hmoždinky v podlaze „výsuvné“ nohy. Po stranách prvku a nad ním se namontují stěnové profily, na které se později přišroubují sádkartonové desky.

3 Na závěr zbývá provést již jen dvojité obložení prvku sádkartonovými protipožárními deskami (2 x 12,5 mm).



# Ovládací desky Visign od Viega.

Ovládací desky Visign Vám dávají možnost svobodně sladit koupelnu dle Vašich představ až do nejmenšího detailu. To pro jaký materiál ve které barvě a tvaru se rozhodnete, nechá tato technika plně na Vás. Žádná přání nezůstávají nesplněna. Za každou ovládací deskou Visign jsou schovány výhody systému předstěnové techniky Viega, jejíž univerzálnost použití nezná téměř žádné hranice.



## Visign for More



Visign for More 100



Visign for More 101



Visign for More 102



Visign for More 103



Visign for More 104

## Visign for Style



Visign for Style 10



Visign for Style 11



Visign for Style 12



Visign for Style 13

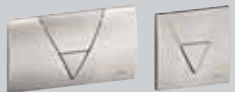


Visign for Style 14

## Visign for Life



8311.1, 8128.2/8128.3



8310.1, 8128.1



8312.1



8313.1



8324.1