

Doporučení pro instalaci

EQU-GRID RL40, RL50 A RH45

EQU
GRID

NOVÝ Paddock

PŘÍPRAVA

Narovnání/vyrovnání půdy nebo ornice, vytvoření svahu o sklonu cca 1-3 %.

V případě potřeby naneste vodopropustnou podkladovou vrstvu do výšky 515 cm (např. štěrk o zrnitosti 8-32 mm) a poté urovnejte.

V případě potřeby vyrovnejte povrch vrstvou štěpky (např. o zrnitosti 2-5 mm) o tloušťce např. 2-3 cm. Touto vrstvou vyrovnejte svah na přibližně 1 %.

INSTALACE PANELŮ

Začněte v jednom rohu a nechte si mezeru asi 5 cm od okraje.

Při pokládce panelů dbejte na venkovní teplotu, která by neměla být nižší než 10 °C kvůli následné expanzi EQU-GRID při vysokých teplotách.

Po položení desek je třeba je zasypat co nejpříjemněji tak, aby desky byly zakryty alespoň 2-3 cm. Jako výplňový materiál lze použít písek, štěrk, zeminu, dřevěné štěpky a/nebo jejich směsi.

NOVÁ JÍZDÁRNA

PŘÍPRAVA

Narovnání/vyrovnání půdy nebo ornice, vytvoření svahu o sklonu cca 1-3 %.

V případě potřeby naneste vodopropustnou podkladní vrstvu vysokou až 20cm25 (např. štěrk o zrnitosti 8-32 mm) a poté urovnejte.

V případě potřeby vyrovnejte povrch vrstvou štěpky (např. o zrnitosti 2-5 mm) o tloušťce např. 2-3 cm. Touto vrstvou vyrovnejte svah na přibližně 1 %.

INSTALACE PANELŮ

Začněte v jednom rohu a nechte si mezeru asi 5 cm od okraje.

Při pokládce panelů dbejte na venkovní teplotu, která by neměla být nižší než 10 °C kvůli následné expanzi EQU-GRID při vysokých teplotách.

Po položení desek by měly být co nejpříjemněji zasypány a na ně položena nášlapná vrstva např. z praného písku (např. o zrnitosti 2-5 mm). Tloušťka nášlapné vrstvy nad EQU-GRID by měla být minimálně 8-10 cm.

STAVEBNÍ JÍZDÁRNA

PŘÍPRAVA

Nanesení vyrovnávací vrstvy štěpky (např. o zrnitosti 5-8 mm) na stávající podklad o tloušťce např. 4-5 cm.

INSTALACE PANELŮ

Začněte v jednom rohu a nechte si mezeru asi 5 cm od okraje.

Při pokládání panelů věnujte pozornost venkovní teplotě, která by neměla být nižší než 10 °C z důvodu následné expanze EQU-GRID při vysokých teplotách.

Po položení desek by měly být co nejpříjemněji zasypány a na ně položena nášlapná vrstva např. z praného písku (např. o zrnitosti 2-5 mm). Tloušťka nášlapné vrstvy nad EQU-GRID by měla být minimálně 8-10 cm.

NOVÁ INSTALACE NAPŘ. TRÁVNÍKŮ, PARKOVACÍCH PLOCH ATD.

PŘÍPRAVA

Narovnání/vyrovnání zeminy nebo ornice, vytvoření svahu cca 1 %.

INSTALACE PANELŮ

Začněte v jednom rohu a nechte si mezeru asi 5 cm od okraje.

Při pokládání panelů věnujte pozornost venkovní teplotě, která by neměla být nižší než 10 °C z důvodu následné expanze EQU-GRID při vysokých teplotách.

Po položení desek se pokud možno bezprostředně poté zasypou tak, aby byly desky jen mírně zakryty. Jako výplňový materiál lze použít písek, štěrk, zeminu a/nebo jejich směsi.

