

ตารางเปรียบเทียบคุณสมบัติ "สนามกีฬา ลานอเนกประสงค์ สนามเด็กเล่น และทางเดินยางสังเคราะห์

| สนามกีฬา ลานอเนกประสงค์ สนามเด็กเล่น ทางเดิน | คุณสมบัติทั่วไป | | | | | ลักษณะการใช้งาน |
|---|-----------------|--------------|--------------------------------|-------------------|------------------|---|
| | ทนต่อแรงกระแทก | ความยืดหยุ่น | ทนต่อแรงเสียดทาน (ความลื่น) | ทนทานต่อสภาพอากาศ | ป้องกันไฟฟ้าสถิต | |
| PU Rubber - Top PU | ————— 1 | ————— 1 | ————— 2 | ————— 1 | ————— 1 | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส] |
| EPDM Binder - Top PU | ————— 1 | ————— 1 | ————— 2 | ————— 1 | ————— 1 | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส] |
| EPDM Binder - Top Acrylic | ————— 2 | ————— 2 | ————— 1 | ————— 2 | ————— 1 | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส และ บาสเกตบอล] |
| Cushion Base - Top Acrylic | ————— 2 | ————— 2 | ————— 1 | ————— 2 | ————— 1 | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส และ บาสเกตบอล] |
| Vinyl Flooring | | | | | | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส และ บาสเกตบอล] |
| Rolls Sheet | | | | | | สนามกีฬาเกือบทุกประเภท [ไม่เหมาะสำหรับ : สนามเทนนิส และ บาสเกตบอล] |
| EPDM Binder | ————— 1 | ————— 1 | ————— 1 | ————— 1 | ————— 1 | สนามเด็กเล่น / ทางเดิน |