



#### Instalacja:

##### Warstwa amortyzująca nawierzchni sportowej top safe

Jest wykonana z granulatu SBR pozyskanego w procesie recyklingu oraz kruszywa mineralnego, wymieszanego z odpowiednią ilością kleju przy użyciu specjalistycznych urządzeń. Grubość warstwy wynosi 30 mm.

##### Warstwa wierzchnia top safe sport

Jest wykonana z granulatu EPDM Virgin Kolor wymieszanego z odpowiednią ilością kleju, przygotowana masa rozprowadzana jest na wcześniej wykonanej warstwie amortyzującej. Grubość warstwy wierzchniej wynosi 10 mm.

Nawierzchnia wykonywana jest na wcześniej przygotowanej podbudowie posiadającej odpowiedni współczynnik zagęszczenia oraz dostosowanej do warunków glebowych. Podbudowa może być przepuszczalna dla wody bądź nie. Pierwszy przypadek jest standardowym, powszechnie stosowanym rozwiązaniem, w drugim przypadku należy zastosować dodatkową warstwę kleju. Nawierzchnię należy instalować podczas korzystnych warunkach atmosferycznych przy niewielkiej wilgotności w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

#### Instrukcja użytkowania i konserwacji:

Poszczególne powierzchnie wierzchniej warstwy nawierzchni top safe łączone są ze sobą przy użyciu specjalistycznej techniki co daje pewność zachowania trwałości nawierzchni.

##### Użytkowanie

Nawierzchnia top safe sport przeznaczona jest wyłącznie do ruchu pieszego w obuwiu o **płaskiej podeszwie**. Na nawierzchnię nie powinno wchodzić się z jadem czy słodkimi napojami mogącymi zabrudzić nawierzchnię, powodując plamy przyciągające niebezpieczne owady dla przebywających na nawierzchni. Zabrania się zanieczyszczania nawierzchni kamieniami bądź szkłem gdyż ostre krawędzie mogą uszkodzić nawierzchnię. Zabrania się również stawiania ciężkich elementów na nawierzchni.