

Instrukcja montażu płyt gumowych SPORTFLEX

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Nawierzchnia z płyt gumowych powinna zostać ułożona na podbudowie z betonu (na wylewce samopoziomującej). Dopuszczalne są także posadzki (panele, wykładzina) pod warunkiem, iż teren jest równy i stanowi jednolitą powierzchnię
- Podłoże przed rozkładaniem powinno zostać oczyszczone
- Rozkładanie płyt na nierównej powierzchni może spowodować wybrzuszenia w poszczególnych miejscach podłogi oraz nierówności na łączeniach pojedynczych elementów
- Nierówne podłoże utrudni montaż oraz w perspektywie czasu może doprowadzić do wycierania płyt na łączeniach

UKŁADANIE PODŁOGI

- Płyty nie powinny być układane w temperaturze powyżej 25 °C i poniżej 5°C
- Zawsze płyty układamy na podłożu tak jak leżą one na palecie (górze na palecie jest górą na podłodze)
- Układanie płyt należy rozpocząć od samej ściany i kierować się w stronę przeciwległą
- Na początkowym etapie może zajść potrzeba odcięcia zakładek puzzla (więcej w punkcie 3.)
- Poszczególne puzzle łączą się ze sobą na zasadzie zakładek i wkładek (we wszystkich płytach są jednakowe)
- Każdą pojedynczą zakładkę puzzla należy wpasować w wyprofilowane miejsce kolejnej płyty (wkładkę)
- Wkładany element należy nanieść obok rozłożonej płyty, tak aby zakładki znajdowały się nad wkładkami
- Poprawne wkładanie zakładek we wkładki odbywa się poprzez włożenie najpierw lewej części zakładki, następnie prawej i na koniec dociśnięcia środka
- Płyty należy wpasowywać do siebie ręcznie – niedopuszczalne jest dociskanie obuwem lub narzędziami
- Ze względu na mocne spasowanie poszczególnych krawędzi nie należy się zrażać początkowymi nierównościami po ułożeniu – po krótkim czasie cała struktura się wyrówna (granulat / guma jest materiałem, który dopasowuje się i zmienia swoje właściwości pod wpływem temperatury)
- Do zakończeń Soft Edge zalecane jest użycie kleju (np. UZIN), który zabezpieczy krawędzie

DOCINKI

- Wszelkie docięcia (przy ścianach, filarach) każdorazowo Klient dokonuje we własnym zakresie
- Do cięcia płyt należy użyć ostrego noża i dokonać 2-3 głębokich nacięć (pomocna może okazać się listwa, wzdłuż której tnijemy). W celu ułatwienia tego procesu pod docinaną płytę (po dokonaniu pierwszego nacięcia) można podłożyć drugą listwę, która wybrzuszy płytę i ułatwi nacinanie

KONSERWACJA

- Nie należy stosować twardych narzędzi do czyszczenia powierzchni, gdyż mogą one spowodować mechaniczne uszkodzenia materiału
- Należy na bieżąco usuwać trwałe zabrudzenia w postaci smarów, olejów, tłuszczów, gdyż mogą odbarwić płyty
- Brak systematycznego czyszczenia nawierzchni może powodować stałe odbarwienia, za które producent nie ponosi odpowiedzialności

MAGAZYNOWANIE

- Płyty należy przechowywać na paletach i chronić przed deszczem i słońcem
- Składowanie płyt przed rozłożeniem jest możliwe w pomieszczeniach zamkniętych, bez wilgoci oraz na palecie. Z palety powinna zostać usunięta folia opakowaniowa w celu zapewnienia przepływu powietrza
- Nie dostosowanie się do powyższych zaleceń (przy długotrwałym magazynowaniu) może skutkować odbarwieniami wynikającymi z działania warunków atmosferycznych i Słońca
- Dopuszczalne jest demontowanie podłogi oraz jej późniejsza instalacja w oparciu o powyższe zalecenia
- Należy zachować ostrożność podczas rozłączania poszczególnych elementów – nie dopuszczalne jest wrywanie płyt od siebie. Aby zapewnić wielokrotny użytek podłóg należy rozłączać poszczególne elementy od góry, jeden po drugim, do momentu rozłączenia wszystkich zakładki puzzla od siebie

ODPOWIEDZIALNOŚĆ KLIENTA

- Uszkodzenia mat wynikające z nieprawidłowego rozłożenia (np. przez niezastosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji)
- Odształcenia mat wynikające z nieprawidłowego składowania (np. w sytuacji, gdy puzzle zostały ściągnięte z palety i spiętrzone nierównomiernie względem siebie)



- Stałe odbarwienia wynikające z braku systematycznego czyszczenia podłogi
- Uszkodzenia mechaniczne (rozerwanie zakładek puzzla przy demontażu, ukruszenia przez zastosowanie nieodpowiednich narzędzi)
- Zły pomiar powierzchni do wyłożenia oraz zużycie towaru, które spowodowane są samodzielnymi docinkami