

Link do produktu: <https://www.grez.pl/nawierzchnia-courty-na-boisko-wielofunkcyjne-p-224.html>

Nawierzchnia Courty na boisko wielofunkcyjne

| | |
|--------------|------------------|
| Cena brutto | 220,00 zł |
| Cena netto | 178,86 zł |
| Dostępność | dostępny |
| Czas wysyłki | 3 dni |

Opis produktu

Nawierzchnia COURTY składa się z łatwych do montażu modułów wykonanych z polipropylenu. Wzornik kolorów obejmuje 5 barw: zielony średni, zielony ciemny, niebieski, czerwony i ceglasty, które można łączyć w dowolnej konfiguracji.

Nawierzchnia COURTY jest:

- Bezpieczna i przyjazna dla użytkownika
- Moduły wykonane są w najnowszej technologii i skonstruowane tak, by nawierzchnia przejmowała siły przeciążające układ mięśniowo-szkieletowy graczy, amortyzując je nie tylko w pionie, ale i w poziomie.
- Jest to jedno z unikatowych rozwiązań w skali światowej.
- Efektywna zarówno pod względem szybkości odbicia piłki, skuteczności uślizgów, jak i stabilności i wytrzymałości na uszkodzenia mechaniczne w przypadku jazdy na wrotkach, rolkach, czy wózkach inwalidzkich.

Bezobsługowa

Nie wymaga poświęcania czasu i energii na zabiegi pielęgnacyjne i utrzymanie właściwych parametrów technicznych:

- - jest mrozoodporna
- - wysoce odporna na płowienie (duża zawartość absorberu UV)
- - ażurowa struktura płytek zabezpiecza przed powstawaniem kałuż
- - dzięki doskonałej wytrzymałości tworzywa, nie wymaga zabezpieczeń przed uszkodzeniami mechanicznymi wynikłymi z nacisku (np. przejazd samochodem).
- - gwarancja producenta 10 lat

Bez kosztowna w eksploatacji. Ponadto, ze względu na szybkość montażu i demontażu, koszty tych operacji są znacząco niższe niż w przypadku zastosowania innych nawierzchni.

Wyjątkowo estetyczna, co jest wynikiem szczególnej staranności producenta w zakresie kolorystyki, tekstury i systemu połączeń tworzącemu idealnie równą powierzchnię

Ekologiczna

Polipropylen jest materiałem oksy-biodegradowalnym a ponadto, nawierzchnię COURTY można zdemontować i odsprzedać, bądź zainstalować w innym miejscu, nie dewastując terenu. Zużytą nawierzchnię COURTY można sprzedać jako surowiec wtórny.

Nawierzchnia COURTY posiada Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Cena dotyczy 1 m² nawierzchni w raz z ułożeniem i wymalowaniem linii według projektu zamawiającego. W celu uzgodnienia kolorystyki i terminu realizacji prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy.

Informacje dotyczące przygotowania podłoża.

Nawierzchnię COURTY można kłaść na utwardzoną nawierzchnię taką jak kostka brukowa lub płyty betonowe . Powierzchnią, na której zwykle układa się nawierzchnię polipropylenową jest płyta betonowa z mrozoodpornego betonu B20 lub B25 gr. 10 - 15cm położona na podsypce piaskowej. Doświadczenie uczy, że pochylenie płyty w kierunku odwodnienia liniowego powinno być w granicach 0,4 - 0,5 %. Taka wielkość pochylenia wystarczy do prawidłowego odpływu wody, większa stwarza problemy z przesuwaniem się sztucznej nawierzchni. Należy w płycie naciąć i wypełnić dylatacje.

Specyfikacja techniczna

Nawierzchnia polipropylenowa:

- Opis - modułowa nawierzchnia polipropylenowa, wytwarzana przez formowanie wtryskowe w postaci odpornych na uderzenia płytek z tworzywa sztucznego.
- Rozmiar modułu -
27 cm x 27 cm, 1,8 cm grubości /wymiary całkowite z zamkami/.
- Materiał - specjalistyczna mieszanka kopolimeru polipropylenowego odpornego na uderzenia. Dodatek absorberu UV oraz antyutleniaczy zapewnia ochronę przed utratą koloru, degradacją i utlenianiem tworzywa sztucznego. Płytki posiadają także dodatki antystatyczne redukujące nagromadzenie ładunków elektrostatycznych na użytkownikach boisk.
- Tekstura powierzchni - specjalnie zaprojektowana otwarta siatka zapewniająca wysoką przyczepność w każdych warunkach.
- Mechanizm blokujący - system blokujący płyt umożliwia rozszerzanie i kurczenie się na skutek działania ciepła chroniąc jednocześnie przed odkształceniami powierzchni.
Podłoże jest typu Lateral Forgiveness (z amortyzacją boczną).
- Kolory - według wzornika kolorów.
- Konstrukcja nośna - każda płyta jest umieszczana na 155 elementach poprzecznych. Zapewniają one stabilną podstawę oraz ugięcie w pionie.
- Waga modułu - 200 g (3,2 kg/m²).
- Attest PZH.
- Klasyfikacja ITF: kategoria 5 - szybka.
- Rekomendacja ITB.
- Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień.
- Certyfikat Polskiej Federacji Hokeja na Rolkach.
- Certyfikat Polskiego Związku Sportów Wrotkarskich.
- Rekomendacja Polskiej Ligi Koszykówki Kobiet.
- Raport z badań na zawartość pierwiastków śladowych.

Nawierzchnia polipropylenowa świetnie nadaje się do odnowy boiska bądź kortu tenisowego.

Moduły można zainstalować na starej, zniszczonej nawierzchni zakrywając szpecące plamy, pęknięcia i zagłębienia.