



ZALĄCZENIK NR 1
do porozumienia przekazania
boiska

Desso Ambition Specyfikacja techniczna*

Opis	Norma	Specyfikacja
Metoda wytwarzania	DIN 61151	Tkana (zyg zak), runo przycięte
Składnik włókna	DIN 61151	Desso Challenge Pro ² , proste, niefibrylowane włókna (8 włókien monofilowych każde o grubości 210μ), 100% polietylen (poliolefin), odporne na promieniowanie UV, 12.100 dtex
Mata / drugi spód	DIN 61151	Guma lateksowa SBR wodo-przepuszczalna
Spód podstawowy	DIN 61151	Polipropylenowa i poliestrowa siatka + flizelina
Wysokość żdźbła trawy ponad matą		30 mm
Całkowita grubość		32 mm
Masa włókna brutto		Ok. 1037 g/m ²
Masa spodu podstawowego		245 g/m ²
Masa maty (drugiego spodu)		Ok. 1100 g/m ²
Masa całkowita	DIN 53854	Ok. 2482 g/m ²
Podziałka		3/8"
Liczba pęczków	ISO 1763	Ok. 110 / m
Liczba węzłów	ISO 1763	Ok. 11659 / m ²
Liczba włókien (splotów)		Ok. 186537/m ² (23317/m ²)
Szerokość rolki		5 m
Długość rolki		Max. 75 m
Kolor		Zielony
Linie pola gry		Białe / żółte
Całkowita wys. wypełnienia		Ok. 13 mm
Rodzaj wypełnienia		Envirofill (kragłość > 90%)
Rodzaj shockpadu		ProPlay Sport 20

Układanie i konserwacja

Sztuczna trawa Desso Sports powinna być układana zgodnie z odnośnymi instrukcjami autorstwa Desso Sports Systems. Konserwacja to podstawa utrzymania własności sportowo-funkcjonalnych oraz wyglądu.

* Wszystkie przytoczone wartości spełniają normy branżowe. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany niniejszej specyfikacji (bez uprzedzenia).


Izabella Szklarczuk