

# PratoRoll

## Prato Sintetico

Think  
Green

Think Pratoroll



### Scheda tecnica

**PRATOROLL PLAY GREEN, PLAY GREEN**, con 25 mm di altezza, con tecnologie sviluppate per ambienti ludici è il nostro prato più sicuro della collezione, ideale per i bambini. Progettato per rispettare tutte le norme di sicurezza di un parco giochi.

E con l'aggiunta di dei mattoncini antishock rispetterà anche le norme sulla sicurezza anticaduta EN1177. Le nostre tecnologie per un parco Sicuro al 100%.

Certifichiamo che i prodotti della nostra collezione sono sicuri come un giocattolo.

La norma EN 71-3: 2013 + A1: 2014: uno dei più severi standard di sicurezza certifica che la nostra erba è sicura come un giocattolo. Questo standard certifica che il nostro prodotto non rilascia sostanze nocive se aspirato o usato per giocare.



# PratoRoll

## Play Green

### DATI

Colore	Verde
Misura rotolo	2x25 m
Tipo	Fibra antistatica
Altezza	25 m

### GARANZIA 7 ANNI



### SPECIFICHE

ALTEZZA FIBRA	25MM
SPESSORE	3/8"
PUNTI S/M2	21000
PESO TOTALE FIBRA	1.405 G/M2
PESO TOTALE	2.400 G/M2
BASE 1	POLIPROPILENE
BASE 2	LATEX
ANTISTATICO	

### CERTIFICAZIONI E SICUREZZA

#### IGNIFUGO

Polimeri conformi alla norma EN 13501. Categoria Dfl-s1 resistente al fuoco. I nostri prodotti non diffondono fiamme se esposti accidentalmente al fuoco.

#### ANTISTATICO

Le fibre dissipano la carica elettrostatica dell'erba in modo che non si accumuli sulla superficie. Conforme allo standard UNE EN-14041 ANTI-STATIC e EC 61340-4.1: DISSIPATIVO.

#### ATOSSICO

Conforme alla norma EN 71-3: 2013 + A1: 2014: alti standard di sicurezza certifica che la nostra erba è sicura come un giocattolo. Non rilascia sostanze nocive se aspirato o usato per giocare.

#### RESISTENTE AI RAGGI UV

Importante caratteristica per determinare in fase di produzione l'aspettativa di vita di un'erba sintetica.

#### RESISTENTE ALLE ESCURSIONI TERMICHE

Resistente alle diverse condizioni climatiche, ad escursioni termiche piuttosto elevate ( -40°C - + 60°C)

#### RICICLABILE

Riciclabile al 100% . Dopo un primo utilizzo questo tipo d'erba può essere reimpiegato nella produzione di un nuovo prato sintetico.