



SISTEMA IN ERBA ARTIFICIALE DI ULTIMA GENERAZIONE COMPOSTO DA MONOFILAMENTI 4NX A STRUTTURA DRITTA SEMICONCAVA CON 3 NERVATURE ASIMMETRICHE E INTASO PRESTAZIONALE IN GRANULI DI SBR NOBILITATO.



BACKING CON IMPREGNANTE IN POLIURETANO

Nel processo produttivo dei manti Mondoturf, le fibre sono tessute su supporti in polipropilene a doppio strato e fissate grazie all'applicazione di poliuretano.



4NX ASN

Sul campo da calcio, il manto in erba sintetica gioca un ruolo centrale nel comportamento del pallone: la resilienza e la memoria dimensionale delle fibre permettono ai giocatori di controllare correttamente rimbalzo e rotolamento e calibrare al meglio le proprie azioni. Mondoturf 4NX, monofilamento ad alto spessore, con la sua innovativa morfologia, migliora la resilienza della fibra e la sua durata nel tempo, garantendo un controllo del rimbalzo della palla ottimale per tutta la durata della partita.

MONOFIBRE 4NX PROGETTATA PER DURARE

Mantenere inalterata nel tempo la funzione sportiva di un campo da gioco in erba artificiale significa assicurare le caratteristiche di interazione pallone-superficie e ridurre il rischio di lesioni. Per questo, Mondo ha progettato 4NX, un monofilamento che abbina l'esclusiva morfologia allo spessore superiore, per una maggiore capacità di memoria elastica. I ciuffi d'erba ritornano velocemente alla posizione originale dopo la pressione del passaggio del giocatore e rimangono in posizione dritta al passaggio della palla, mantenendo più a lungo nel tempo i valori di rotolamento e rimbalzo del campo. Guarda il video della fibra 4NX qui!

GAMMA COLORI

