

# NSF 66 A

LA DIVERSIÓN QUE DURA.



**SISTEMA DE CÉSPED ARTIFICIAL DE ÚLTIMA GENERACIÓN COMPUESTO POR FILAMENTOS FIBRILADOS NSF EN POLIPROPILENO Y RELLENO DE ARENA DE SÍLICE.**



#### **SOPORTE BASE CON AGENTE DE IMPREGNACIÓN DE POLIURETANO**

En el proceso productivo de las superficies Mondoturf, los filamentos se tejen sobre soportes de polipropileno de doble capa y se fijan gracias a la aplicación de poliuretano.

## NSF 66 A

En el pádel pista puede estar sometida a una tensión verdaderamente intensa. Con las superficies MONDO NSF, esto no será un problema.

### MONDOTURF FIBRILADO EN POLIPROPILENO LA FIBRILACIÓN OPTIMIZADA.

MONDO ha diseñado un exclusivo y nuevo patrón de fibrilación: una secuencia de corte más densa y una mayor longitud del corte son los parámetros que nos permiten obtener una fibrilación progresiva, que mejora la estética y la durabilidad de la fibra en el paso del tiempo. Con respecto a los hilos fibrilados tradicionales, las fibras Mondoturf utilizadas en las pistas de césped artificial, mantienen durante más tiempo las características óptimas de fricción, resiliencia y resistencia a la abrasión.

## NSF 66 12 A

### ALTURA DEL FILAMENTO

12 mm

### DTEX

6.600 dtex

### RELLENO

Arena

### SUB BASE ELÁSTICA

-

### HOMOLOGACIONES

FEP Report Mondoturf NSF 66 12 A

Greenguard Gold Certificate Mondoturf NSF 66 12

## NSF 66 15 A

### ALTURA DEL FILAMENTO

15 mm

### DTEX

6600 dtex

### RELLENO

Arena

### SUB BASE ELÁSTICA

-

### HOMOLOGACIONES

Test Report ITF Court Pace Rate Classification Mondoturf NSF 66 15

Test Report BS EN 15330-1 Tennis Mondoturf NSF 66 15 A

Greenguard Certificate Mondoturf NSF 66 15

## NSF 66 10 A

### ALTURA DEL FILAMENTO

10 mm

### DTEX

6.600 dtex

### RELLENO

Sand

### SUB BASE ELÁSTICA

### HOMOLOGACIONES

Greenguard Gold Certificate Mondoturf NSF 66 10