

DATENBLATT

KUNSTRASEN TYP 50/11



Haltbarkeit &
Widerstandsfähigkeit

Qualitativ hochwertige
Faser

Mehrzweckanwendung

Farben



Fieldgreen & Olive

Produktverpackung



Breite
4,00-3,85 m



Länge
nach Mass

Zubehör

Markierungslinien (Breite : 50, 75 und 100mm) bei einer Länge von 50. lfd. M. pro Rolle

Farben

Weiss - Gelb - Blau

Kleber

Stauff - IBOLA R 202
(Siehe Datenblatt)

Nahtband

147 g/qm (Siehe Datenblatt)

FIELDTURF CLASSIC HD 50

Verwendungszweck

Fussball - Mehrzweckspielfelder – Kleinspielfelder - Hallenfussball

Garneigenschaften

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Garnmaterial | Polyethylen (LLDPE) |
| Struktur | "Cross-linked Monofilament" |
| Garnstärke | 11000 Dtex ± 10% |
| Bändchenstärke | 130 Mikron |
| Bändchenbreite | 11 mm |
| Bruchfestigkeit des Garns | 25 |
| Bruchdehnung des Garns | 35 % |

Tufteigenschaften

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Tuftung | gerade |
| Teilung | 5/8 15,9 mm |
| Noppenschenkellänge | 50 mm ± 5% |
| Anzahl der Stiche | 11 ± 10% |
| Poleinsatzgewicht | 831 g/m ² ± 10% |
| Noppenzahl | 7000 ± 10% |

Trägereigenschaften

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Hauptträger | Polypropylen |
| Herstellungart | Gewebt |
| Stückgewicht | 270 g/m ² |
| Nebenträger | Keiner |
| Herstellungart | - |
| Stückgewicht | - |
| Beschichtungsart | Butadien-Styrol |
| Beschichtungsgewicht | 900 g/m ² ± 15% |
| Beschichtungsgewicht des Rückens | 1170 g/m ² ± 10% |

Gesamtgewicht 2001 g/m² ± 10%

