



Taiga

37 mm

HAUTEUR TOTALE

Délicat et fin.

Taiga est un gazon synthétique de 35 mm composé d'un mélange de quatre couleurs différentes, conçu avec des fils fins pour un aspect et une sensation vraiment naturels. Doux au toucher et résistant aux UVA, Taiga imite non seulement la nature, mais apporte également durabilité et beauté à n'importe quel espace. Ce gazon égayera votre journée !

FORMATS

2x25 m

GARANTIE (Années - KLy)

6 - 800 KLy*

ESSAIS ET CERTIFICATS

DURABILITÉ_

- ISO 9001_GESTION DE LA QUALITÉ
- Solidité de la couleur ≥ 4
- Perméabilité de l'eau 60l/min/m²

ENVIRONNEMENT_

- ISO 14001_GESTION ENVIRONNEMENTALE

SÉCURITÉ

- Certification incendie : Efl
- ISO 45001_Systèmes de gestion de la santé et la sécurité au travail
- Audit Social, 2-Pillar SMET

DAG.410.MAR.15 / 2 / 1-9-24

OBSERVATIONS

Pour le remplissage du gazon artificiel Turfgrass, utilisez exclusivement du sable de silice arrondi, tamisé, lavé et séché. Tout autre type de matériau de remplissage entraînera l'annulation de la garantie Turfgrass.

*Les garanties standards s'appliquent aux régions ayant une irradiation horizontale globale inférieure ou égale à 1800 KWH/m²/an ou 155 KLy/m²/an. Pour les régions avec une irradiation horizontale globale supérieure à 1800 KWH/m²/an ou 155 KLy/m²/an, veuillez vous référer à notre politique de garantie.

Caractéristiques techniques

Fibre

Type:	Monofilament + Fibre texturée
Composition:	55% PE - 45% PP
Dtex.:	7400 DTex (±5%)
Poids:	1545 gr/m² (±10%)
Couleurs:	Monofilament: Dragon Fibre texturée: Crème /Vert

Tufting

Gauge:	3/8"
Hauteur:	35 mm (±5%)
Hauteur totale:	37 mm (±5%)
Points:	260 ml (±10%) - 27300 m² (±10%)

Support

Support primaire:	Backing simple 100% PP, UV stabilisé
Finition:	Polyuréthane

Produit final

Poids total:	2250 gr/m² (±10%)
--------------	-------------------------------------



Afin d'améliorer constamment la qualité de nos produits aux dernières normes techniques, Turfgrass® se réserve le droit de modifier toutes les caractéristiques techniques. Les valeurs déclarées sont des valeurs moyennes approximatives et peuvent varier de ±10% (hauteur des fibres ±5%) pour des raisons techniques.

brucjardi@brucjardi.com - www.brucjardi.com

Beaulieu
International
Group

