



Hillside

42 mm

HAUTEUR TOTALE

Fils hauts, gazon dense pour des moments de joie.

Hillside, avec une hauteur de 40 mm et son fil dense et doux, offre l'équilibre parfait entre douceur et résistance. Cette combinaison en fait l'option idéale pour ceux qui cherchent à profiter d'un gazon de qualité et durable au fil du temps.

FORMATS

2x25 m

GARANTIE (Années - KLy)

8 - 1000 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:	70% PE - 30% PP
Dtex.:	10200 DTex (±5%)
Poids:	1860 gr/m² (±10%)
Couleurs:	Monofilament: Pré / Cornichon Fibre texturée: Crème/Vert

Tufting

Gauge:	3/8"
Hauteur:	40 mm (±5%)
Hauteur totale:	42 mm (±5%)
Points:	190 ml (±10%) - 19950 m² (±10%)

Support

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

Produit final

Poids total:	2670 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

