IBIZA

Le meilleur gazon "low cost" du marché. Personne n'offre autant pour si peu

En 2008, SUMIGRAN a introduit sur le marché le premier gazon "low-cost" pour paysagisme et décoration, la première version du gazon Ibiza est née. Année après année, nous avons amélioré le concept de gazon "low-cost", en obtenant pour chaque nouveau développement un produit encore plus économique, tout en maintenant sa

IBIZA est un gazon résultant de la combinaison de fils monofilament droit et frisés, disposant de tons de couleur différentes (mélangeant des tonalités distinctes de vert et sable), donnant un rendu réaliste et naturel, avec une hauteur totale de 22 mm

Son prix raisonnable n'est pas incompatible avec sa qualité, puisque le fil monofilament utilisé pour sa réalisation a une section en forme spéciale en "micro-striés" pour favoriser le redressement après piétinement de celui-ci. De plus, il dispose d'un traitement mat pour ses fibres qui réduit les reflets et luminosités non naturels, étant le même traitement que nous utilisons pour nos modèles de gamme supérieure

Nous pouvons dire aujourd'hui que le gazon artificiel Ibiza de SUMIGRAN est le meilleur modèle de "premier prix" qui existe sur le marché

Un gazon artificiel idéal pour les terrasses, les expositions, l'architecture éphémère, les vitrines, le paysagisme urbain, les ronds-points, ou tout autre usage purement

DENSITÉ 14700 touffes / m2 **PRÉSENTATION**





HAUTEUR DU FIL

NIVEAU D'USAGE	USAGES TYPIQUES	ICONOGRAPHIE	
très élevé-intense, à fréquence piétonne continuelle	jardins communautaires piscines communautaires, etc	* * * *	
élevé, à fréquence piétonne intensive	jardins particuliers piscines on r'importe quelle autre zone fréquemment utilisée	* * * *	
moyen, à fréquence piétonne occasionnelle	jardins particuliers piscines autres zones de faible usage	À À À À	
faible, simplement décoratif	jardins non praticables rond-point vitines évènements, etc	* * * *	
NIVER DE CONTORT			
NIVEAU DE CONFORT	faible		
NIVEAU DE RÉSILIENCE	faible		
NIVEAU DE RÉALISME	moyen	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
NIVEAU DE DOUCEUR	moyen		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU FIL		
DTEX	7500	
Configuration filaments	8 droits + 8 frisés	
Fil droit		
Structure	Monofilament	
Section	Micro-striés	
Composition	Polyéthylène	
Teinte de couleur	Vert bitonal (deux couleurs)	
Traitement mat	Oui	
Stabilité aux UV	Oui	
Stabilité aux UV	Oui, sans plomb et cadmium	
Fil frisé		
Structure	Texturisés	
Composition	Polypropylène	
Teinte de couleur	Beige et vert	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA BASE	
Composition base primaire	Polypropylène
Couches base primaire	1
Renforcement avec grille	Non
Poids base primaire	120 grammes / m2
Revêtement base	Latex
Poids revêtement base	900 grammes / m2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES		
Fabrication	Tufting poil court + fibre frisée	
Jauge	3/8"	
Nb touffes par m2	14700 (+/- 10%)	
Nb points sur 10 cm	14 (+/-1)	
Hauteur du fil	20 mm (+/- 5%)	
Hauteur totale	22 mm (+/- 5%)	
Poids du fil	551 gr / m2 (+/- 10%)	
Poids total	1671 gr / m2 (+/- 10%)	
Stabilité dimensionnelle	+/- 0,60 %	
Perméabilité à l´eau	40 litres / minute / m2	
Installation	Flottante et sans remplissage de sable de silice (optionnelle)	

FORMATS ET DIMENSIONS

Rouleaus



largeur: 2 meters longueur: 20 meters

4 meters













