### Méditerranée exubérante. Décoration de qualité à moindre coût

Dans la recherche de l'amélioration continue, SUMIGRAN popularise le luxe. Le gazon artificiel Capri permet l'accès à un produit offrant une décoration de qualité à moindre coût

Il est composé de fibres de 35 mm de hauteur avec une densité de 22.050 touffes / m2, en employant des fils de section de "bande plate" de 4 différents tons ( en comptant les additifs chromatiques les plus avancés du moment) et un poids de fibre qui surpasse 1.300 gr / m². La conjonction de ces caractéristiques techniques fait de lui un gazon artificiel d'apparence très naturel (ses fibres disposent d'un traitement mat ), confortable, moelleux, et d'une texture très agréable, grâce à l'usage de fibres de grande douceur

Le gazon artificiel CAPRI est un modèle parfaitement approprié pour les jardins ou le prix raisonnable, la douceur et l'apparence visuelle luxuriante et naturelle sont

Sentez la Méditerranée chez vous

# DENSITÉ 22050 touffes / m2 **PRÉSENTATION**

### **POIDS DU FIL** 1341 grammes / m2





## HAUTEUR DU FIL

35 mm



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     ou n'importe quelle autre zone fréquemment utilisée	* * * *
moyen, à fréquence piétonne occasionnelle	jardins particuliers     piscines     autres zones de faible usage	* * * *
faible, simplement décoratif	<ul> <li>jardins non praticables</li> <li>rond-point</li> <li>vitrines</li> <li>évènements, etc</li> </ul>	* * * * *
NIVEAU DE CONFORT	moyen	
NIVEAU DE RÉSILIENCE	moyen	
NIVEAU DE RÉALISME	élevé	
NIVEAU DE DOUCEUR	élevé	

DTEX	7800
Configuration filaments	8 droits + 8 frisés
Fil droit	
Structure	Monofilament
Section	Bande plate
Épaisseur	95 μm
Largeur	0,65 - 0,68 mm
Composition	Polyéthylène
Teinte de couleur	Vert bitonal ( deux couleurs )
Traitement mat	Oui
Stabilité aux UV	Oui
Respectueux de l'environnement	Oui, sans plomb et cadmium
Fil frisé	
Structure	Texturisés
Composition	Polypropylène
Teinte de couleur	Beige et vert

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE LA BASE		
Composition base primaire	Polypropylène	
Couches base primaire	1	
Renforcement avec grille	Oui	
Poids base primaire	150 grammes / m2	
Revêtement base	Látex	
Poids revêtement base	900 grammes / m2	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES		
Fabrication	Tufting poil court + fibre frisée	
Jauge	3/8"	
Nb touffes par m2	22050 (+/- 10%)	
Nb points sur 10 cm	21 (+/-1)	
Hauteur du fil	35 mm ( +/- 5% )	
Hauteur totale	37 mm ( +/- 5% )	
Poids du fil	1341 gr / m2 ( +/- 10% )	
Poids total	2391 gr / m2 ( +/- 10% )	
Stabilité dimensionnelle	+/- 0,60 %	
Perméabilité à l´eau	40 litres / minute / m2	
Classification de résistance au feu	EfI	
Installation	Flottante et sans remplissage de sable de silice ( optionnelle )	

#### FORMATS ET DIMENSIONS

Rouleaus

**CAPRI** 



largeur: 2 meters longueur: 20 meters



4 meters largeur:















