

# FICHE TECHNIQUE GAZON SYNTHÉTIQUE

RÉFÉRENCE **TROPIC 50**

APPLICATIONS **Jardins, espaces verts, aménagement paysager**

COMPOSITION DU VELOURS **10350 Dtex Mono filament polyéthylène tri  
colleur avec stabilisation UV + 4500 Dtex Mono filament polyéthylène  
frisée avec stabilisation UV / TROPIC 50 vert/beige**

JAUGE **5/8**

HAUTEUR DE LA FIBRE **50 mm (+/-5%)**

POIDS DU VELOURS **1.770 g/m2 (+/-10%)**

N° POINTS **17/10 cm (total 10.710/m2) (+/-10%)**

DOSSIER PREMIER **Tissu de Polypropylène stabilise UV renforcé d'une  
nappe aiguillète pour une plus grande stabilisation dimensionnelle 165g/  
m2 (+/-10%)**

DOSSIER SECONDAIRE **Styrène-Butadiène (SBR)**

POIDS DOSSIER SECONDAIRE **850g/m2 (+/-10%)**

ANCRAGE DE LA FIBRE **30N (+/-5%)**

POIDS TOTAL **2.785 g/m2**

TENUE DES COULEURS **Échelle de bleu: 7-8**

STABILITÉ AUX U.V

\* La durabilité de la garantie dépend aussi  
de l'utilisation de l'herbe et le  
positionnement mondial selon le tableau  
CIBA KLangley l'exclusion des domaines  
météorologiques spécifiques

KLangley/année	Watt/m2/année	Durabilité *
0-110	0-150	8 ans
111-140	151-190	7 ans
141-160	191-200	6 ans
< 161	< 221	5 ans

TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES **+/-5%**