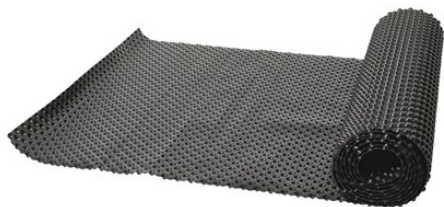




Nappe à excroissances 1 × 5 m

19.50



Idéal pour le revêtement intérieur de plates-bandes surélevées. Hauteur de nopes: 8 mm. Peut être facilement découpé. 400 g/m². Matériau : polyéthylène recyclé.

Numéro d'article 64064

Caractéristiques du produit

Idéal pour le revêtement intérieur des jardinières surélevées. Hauteur des picots : 8 mm. Peut être facilement découpé. Épaisseur du matériau : 400 g/m². Matériau : HDPE (polyéthylène haute densité). Le film résiste à des températures de -40 à +80 °C. En outre, elle est résistante aux racines et à la putréfaction, aux champignons et aux bactéries et aux produits chimiques. Le film à bulles ne présente aucun risque pour l'eau potable. Le film est composé de polyéthylène recyclé. Cela réduit l'énergie nécessaire au processus de fabrication et diminue les émissions de CO₂.

Vous trouverez plus d'informations à ce sujet sur la page thématique « [Construire soi-même un potager surélevé : instructions étape par étape](#) ».

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)



3 Images

© Landi 2026