

DUPONT™ PLANTEX® ROOTBARRIER

Palīdz novērst nekontrolētu augu sakņu izplatīšanos

Nezāļu kontrolē	Sakņu kontrolē	Augsnes erozija	Stabilizācija	Drenāža	Augu aizsardzība	Necaurlaidīgais apšuvums	Kūdras un sēkļu aizsardzība
-----------------	----------------	-----------------	---------------	---------	------------------	--------------------------	-----------------------------



Produkts	<ul style="list-style-type: none">• 100% polipropilēns, termiski savienota produkta tehnoloģija ar ūdensnecaurlaidīgu, līdzenu, zaļu pārklājumu no vienas puses• 325 g/m²
Pielietojums	Kabeļi / kanalizācijas caurules / cauruļvadu sistēmas / ietves / bruģētas platības / ceļi / ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
Ieguvumi	<ul style="list-style-type: none">• Palīdz novērst sakņu izplatīšanos un izrietošos bojājumus ūdens cauruļvadu sistēmām, elektriskajiem kabeļiem, celiņiem, ēku pamatiem utt.• Ļauj atdalīt stādītās zonas parkos• Palīdz novērst sakņu invāziju (piem., bambusu)• Palīdz novērst zālaugu, piparmētru, aveņu un kazeņu izplešanos• Mehāniska un ūdens barjera saknēm• Ķīmiski inerts un stabils visos augsnes veidos (skābju un sārmu)• Izturīgs pret puvi• Pārstrādājams
Uzstādīšana	<ul style="list-style-type: none">• Ātra un vienkārša uzstādīšana: var samazināt atbilstoši vajadzīgajiem izmēriem ar šķērēm vai griezējiem• Iespējama vertikāla vai horizontāla uzstādīšana• Zaļajai pusei jābūt vērstai pret saknēm• Īpaši uzmanīgi jāsavieno loksnes, lai nodrošinātu noslēgtas apmales un izvairītos no sakņu iespiešanās• Detalizētu uzstādīšanas ceļvedi var nolādēt www.plantexpro.dupont.com

Ieteicamie piederumi: DuPont™ Plantex® Lente

Īpašības	Standarts	Vērtība	Vienība
Pamatsvars	EN ISO 9864	325	g/m ²
Biezums	EN ISO 9863-1	0,8	mm
Stiepes izturība	EN ISO 10319	22	kN/m
Pagarinājums pie pārraušanas	EN ISO 10319	50	%
Pretestība noplēšanai	ASTM D4533-91	600	N
Statiskā caurduršanas izturība	EN ISO 12236	3500	N
Dinamiskā caurduršana	EN ISO 13433	12	mm
Izturīgs pret saknēm saskaņā ar	CEN/TS 14416		

Šīs vērtības ir nominālvērtības, kuras neatkarīgi institūti reģistrējuši mūsu laboratorijās, un ir indikatīvas.

Izmēri

- **0,5 x 30 m (48 ruļļi/palete)/**
- **1 x 30 m (24 ruļļi/palete)/**
- **2 x 100 m (10 ruļļi/palete)**
- **0,7 x 30 m (24 ruļļi/palete)/**
- **1,4 x 30 m (24 ruļļi/palete)/**