



Plantex[®] RootBarrier

Hjälper dig att kontrollera och undvika spridning av rötter





DuPont™ Plantex® RootBarrier är den perfekta lösningen för att kontrollera växter med aggressiva rotsystem som bambu och eldtorn. Den är särskilt rekommenderad för kritiska applikationer som stadsinfrastruktur (rör, trottoarer, hårdgjorda ytor, vägar, kablage, vatten- och avloppsledningar) som skyddas effektivt mot inträngande rötter.

- Maximal rotkontroll
- Hjälper till att förhindra spridning av rötter och därmed skador på vattenledningar, elkablar, gångbanor, husgrunder etc.
- Separerar effektivt planterade områden i parker
- Hjälper till att förhindra rotinvasion (av t.ex. bambu)
- Hjälper till att förhindra spridning av mynta, hallon, björnbär
- Mekaniskt skydd mot vatten och rötter
- Stabil i alla typer av jord (sur och alkalisk)
- Snabb och enkel installation: kan skäras till erforderliga dimensioner med sax
- Rotresistent
- Återvinningsbar

Dimensioner Plantex® RootBarrier

Lagervara	2 x 100 m			
Beställningsvara	0.5 x 30 m	0.7 x 30 m	1 x 30 m	1.4 x 30 m



DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à.r.l.
L-2984 Luxembourg
www.plantexpro.dupont.com

Egenskaper	Testmetod	Enhet	Värde
Produktbeskrivning			
Vikt	EN ISO 9864	g/m ²	325
Tjocklek vid 2 kN/m ²	EN ISO 9863-1	mm	0.8
Mekaniska egenskaper			
Draghållfasthet	EN ISO 10319	kN/m	22
Deformation	EN ISO 10319	%	50
Rivstyrka	ASTM D4533	N	600
Statiskt punkteringsmotstånd	EN ISO 12236	N	3500
Dynamisk punktering	EN ISO 13433	mm	12
Rotmotstånd enligt CEN/TS 14416			

Obs! Värdena motsvarar genomsnittliga resultat som erhållits i våra laboratorier och externa institut och är vägledande. Denna information kan komma att revideras eftersom att ny kunskap och erfarenhet blir tillgängligt.

- Undvik kontakt med produkten med någon form av bekämpningsmedel, särskilt herbicider.
- Besök www.plantexpro.dupont.com:
 - * för garantier
 - för specifika installationsanvisningar för Plantex® RootBarrier



byggros

BG Byggros AB 0771-48 9000
www.byggros.com

Denna information motsvarar vår nuvarande kunskap om ämnet. Det är inte avsett att ersätta eventuella test som du kan behöva vidta för att själv bestämma huruvida våra produkter är lämpliga för någon annan applikation än den som anges här. Denna information kan komma att revideras eftersom ny kunskap och erfarenhet blir tillgänglig. Då vi inte kan förutse alla variationer i de faktiska slutanvändningsvillkoren, ger DuPont™ inga garantier och tar inga skulder i samband med någon användning av denna information för andra applikationer än den som anges här. Ingenting i denna publikation ska betraktas som en licens att driva under eller en rekommendation att bryta mot patenträtt. Produktsäkerhetsinformation finns tillgänglig på förfrågan. Detta datablad är ett tryckt dokument och är giltigt utan signatur.