

DuPont™ Plantex® RootBarrier • KONTROLA KORJENA BILJAKA

Ugradnja folije za kontrolu korjena biljaka: m^2

Dobava folije za kontrolu rasta korijena biljaka, ugradnja sukladno preporukama proizvođača.

325 g/m² dvobojna tkanina, sastavljena od 290 g/m² netkane folije izrađene 100% kontinuiranih polipropilenskih termički spojenih vlakana presvučenih sa 35 g/m² zelenih polipropilenskih slojeva

DuPont™ Plantex® RootBarrier ili jednake vrijednosti.

Fizikalna svojstva

Jedinica mase	EN ISO 9864	325 g/m ²
Debljina	EN ISO 9863-1	0.8 mm
Vlačna čvrstoća	EN ISO 10319	22 kN/m
Izduljenje pri slomu	EN ISO 10319	50 %
Čvrstoća na kidanje	ASTM D4533-91	600 N
Statički otpor na probijanje	EN ISO 12236	3500 N
Dinamička punkcija	EN ISO 13433	12 mm

Otpornost na korijen sukladno CEN/TS 14416

Upute za ugradnju od strane proizvođača dostupne su na:

www.plantexpro.dupont.com

Preporuke kao metode, korištenje materijala i građevinskih detalja temelje se na iskustvu i trenutnom znanju DuPont-a i dani su u dobroj vjeri kao opći vodič za projektante, izvođače i proizvođače. Ove informacije nisu namjenjene zamijeni potrebnih ispitivanja koja je potrebno provesti kako bi se utvrdila prikladnost proizvoda za predviđenu namjenu. Ova informacija može biti predmet revizije, kao novo saznanje i iskustvo, iz razloga jer ne možemo predvidjeti sve varijacije u stvarnim uvjetima krajnje uporabe. DuPont ne jamči i ne preuzima nikakvu odgovornost u svezi s upotrebom ovih informacija. Ništa u ovoj publikaciji ne smatra se kao dozvola za rad pod preporukom i pravom da se njome povređuje patentno pravo.

**DuPont™
Plantex®**

DuPont Building Innovations
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.a r.l. • Rue General Patton • L'2984 Luxembourg
E'Mail: contact.landscape@dupont.com • Internet: <http://www.plantexpro.dupont.com>

The DuPont Oval, DuPont™, The miracles of science™ and Plantex® are trademarks or registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or one of its affiliates.