

Plantex® RootProtector

PRODUKTBLAD

Plantex® RootProtector är gjord av 100% Polypropen (PP). Produkten har bättre resistans mot rötter jämfört med andra vattengenomträngliga lösningar på marknaden. Produkten är enkel att installera och lätt att forma för att nå perfektion kring grävda rännor och diken. Enligt standarden CEN/TS14416 visar Plantex® RootProtector ingen perforering av rötter, vilket innebär en hög resistens mot rotpenetration. Produkten appliceras med fördel i horisontella installationer så som cykelleder och skogsspår samt gröna tak. Vid installation kan en Plantex® Performance Tejp användas som tillbehör för att skapa en större yta med duken.



PARAMETER	TESTMETOD	ENHET	VÄRDE
MEKANISKT			
Vikt per ytenhet	EN ISO 9864	gr/m ²	260
Tjocklek	EN ISO 9863-1	mm	0,6
Draghållfasthet	EN ISO 10319	kN/m	20
Töjning vid max. styrka	EN ISO 10319	%	55
Rivstyrka	ASTM D 4533	N	300
Statiskt punkteringsmotstånd	EN ISO 12236	N	2600
Dynamisk punktering	EN ISO 13433	mm	20
Vattengenomtränglighet V _{IH50}	EN ISO 11058	mm/s	8

FÖRPACKNING

RSK-NUMMER	NRF-NUMMER	FÄRG	MÅTT	m ²	FÖRPACKNING
2303227		Grå	2x100m	200	1 st/förpackning
2303228		Grå	4x100m	400	1 st/förpackning
2303229		Svart	0,10x30m	-	1 st/förpackning

Plantex®   EPD®
DUP-20220321-CBA1-EN

2023-05-23

Se katalogen MIA Geosynteter på hemsidan för ytterligare vägledning avseende användning av olika Geosynteter

Mardam Est. in 1920™

Mardam AB
Åvägen 7A
268 75 Tågarp

Kontor Nässjö
Framtidsvägen 1
571 35 Nässjö

Tel +46 418 504 35
Tel +46 418 504 41

info@mardam.se
www.mardam.se

