

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT



Azonosító: TNY-PL300-HU

A terméktípus egyedi azonosító kódja:

## PL-300 védő geotextília

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése:

Szintetikus szálanyagból(100 % PES ) tűnemezeléses eljárással készült, mindkét oldalán hőkezelt geotextíliát a vízszigetelés fölött kavicssterítésnél, vagy zöldtetőknél a kivitelezési és karbantartási munkálatok idején előforduló vízszigetelés-sérülések megelőzésére alkalmazzák zöldtetőknél az alábbi szabvány szerint:

**EN 13252:2000/A1:2005 rendeltetés: F+S**

A gyártó neve, értesítési címe:

ARCHIGREEN Zöldtető Kft  
H-9026 Győr  
Dózsa György rakpart 117. l.em. 4.

Tel./Fax: 06 96 / 831-605  
www.archigreen.hu  
info@archigreen.hu

Az AVCP-rendszer: 4

A teljesítménynyilatkozat kiadása a 4 rendszer szerinti, gyártó által végzett típusvizsgálat és üzemi gyártásellenőrzés alapján történt.

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Tűrés	Egység	Szabvány
Felülettömeg	300	± 15	gramm/m <sup>2</sup>	EN ISO 9864
Szakítószilárdság hossz - / keresztirányban	6 / 7	-0,8 / -0,9	kN/m	EN ISO 10319:2008
Szakadási nyúlás hossz - / keresztirányban	45 / 40	± 15	%	
Pecsétnyomóerő (CBR-vizsgálat)	1,5	± 0,15	kN	EN ISO 12236
Dinamikus lyukasztás (Kúpejtés)	12	± 3	mm	EN ISO 13433
Nyílásméret, d <sub>90%</sub>	0,078	± 0,023	mm	EN ISO 12956
Vízáteresztő képesség, V <sub>H50</sub>	80	-24	l/m <sup>2</sup> ×s	EN ISO 11058
Tartósság	A telepítés után 1 napon belül be kell temetni. Várható tartósság legalább 5 év természetes talajokban, amelyek 4<pH<9 és talajhőmérséklet 25 °C alatti.			EN 13252:2000 /A1:2005

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban szereplő teljesítménynek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően a teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Somogyi Mihály  
ügyvezető igazgató

Kelt: Győr, 2019.06.20.