

Sikaplan® WP 1100-20 HL

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT No. 46186602

1	A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:	46186602
2	RENDELTETÉS:	Folyadék elleni gátként történő felhasználásra alagutakban és föld alatti szerkezetekben – geosztintetikus gát (polimer, bitumenes, agyag)
3	GYÁRTÓ:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich Svájc
4	MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:	Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. H-2051 Biatorbágy Magyarország
5	TANÚSÍTÁSI RENDSZER:	2+ rendszer (Folyadék elleni gátként történő felhasználásra alagutakban és föld alatti szerkezetekben)
6a	HARMONIZÁLT SZABVÁNY:	MSZ EN 13491:2004/A1:2006
	Bejelentett szerv/ek:	1213

7 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált Műszaki Előírások
Húzószilárdság hosszirányban	17 N/mm ² ± 2 N/mm ²	2+ rendszer	MSZ EN 13491:2004/ A1:2006
keresztirányban	16 N/mm ² ± 2 N/mm ²		
Statikus átszakítással szembeni ellenállás	2,35 kN ± 0,25 kN	2+ rendszer	
Időjárással szembeni ellenállás	> 75% megtartott szakítószilárdság és nyúlás	2+ rendszer	
Oxidációval szembeni ellenállás	> 75% megtartott szakítószilárdság és nyúlás	2+ rendszer	
Veszélyes anyagok	NPD	2+ rendszer	
Folyadékzáróság	< 10 ⁻⁶ m ³ ·m ⁻² ·d ⁻¹	2+ rendszer	

8 MEGFELELŐ MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ ÉS/VAGY EGYÉNI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 számú EU szabályozás szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Név: Tomasz Gutowski
Beosztás: Vállalati Terméktervezési
Vezető
Varsó, 2024. március 25.

Név: Wiktor Karpata
Beosztás: Adatfeldolgozási Specialista
Varsó, 2024. március 25.

Az építőipari termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2011. március 9-i 305/2011/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben előírt információk vége.



23

Sika Services AG, Zürich, Svájc

TNY száma 46186602

MSZ EN 13491:2004/A1:2006

Bejelentett szerv 1213

Folyadék elleni gátként történő felhasználásra alagutakban és föld alatti szerkezetekben – geosztintetikus gát (polimer, bitumenes, agyag)

Húzószilárdság:	
hosszirányban	17 N/mm ² ± 2 N/mm ²
keresztirányban	16 N/mm ² ± 2 N/mm ²
Statikus átszakítással szembeni ellenállás	2,35 kN ± 0,25 kN
Időjárással szembeni ellenállás	> 75% megtartott szakítószilárdság és nyúlás
Oxidációval szembeni ellenállás	> 75% megtartott szakítószilárdság és nyúlás
Folyadékzárósság	< 10 ⁻⁶ m ³ ·m ⁻² ·d ⁻¹

<http://dop.sika.com>

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelőségre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikaplan® WP 1100-20 HL

46186602

2024.03.25 , ver. 1

1011

3/4

BUILDING TRUST



Sika Hungária Kft.
Rozália Park 5-7.
2051 Biatorbágy
Magyarország
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat
Sikaplan® WP 1100-20 HL
46186602
2024.03.25 , ver. 1
1011

4/4

BUILDING TRUST

