

# Sika® LPS A NEW

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

### Száma: 24502637

1	<b>A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:</b>	24502637
2	<b>FELHASZNÁLÁS CÉLJA(I):</b>	MSZ EN 934-2:2009+A1:2012 Légbuborékképző adalékszer betonhoz, 5. táblázat
3	<b>GYÁRTÓ:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>A MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:</b>	
5	<b>AZ AVCP-RENDSZER(EK):</b>	2+ rendszer szerint
6a	<b>HARMONIZÁLT SZABVÁNY:</b>	MSZ EN 934-2:2009+A1:2012
	Bejelentett szerv(ek):	1020

#### Teljesítmény nyilatkozat

Sika® LPS A NEW  
24502637  
2023.03 , ver. 1  
1244

## 7 A NYILATKOZATBAN SZEREPLŐ TELJESÍTMÉNY(EK)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény – Vizsgálati mód/szabvány	AVCP	Harmonizált műszaki előírás(ok)
Kloridtartalom (Cl <sup>-</sup> )	≤ 0,10 tömeg%	2+ rendszer	MSZ EN 934-2:2009+A1:2012
Alkálitartalom	≤ 5,0 tömeg%	2+ rendszer	
Korróziós viselkedés	az MSZ EN 934-1:2008 szabvány A.1 függeléke szerint tartalmaz összetevőket	2+ rendszer	
Nyomószilárdság	Megfelelt	2+ rendszer	
Levegőtartalom (képzett levegő)	Megfelelt	2+ rendszer	
Légbuborék karakterisztika	Megfelelt	2+ rendszer	
Veszélyes alkotórészek	NPD		

## 8 MEGFELELŐ MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ ÉS/VAGY EGYEDI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ

Az 1. és a 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Név : Neszter Róbert  
Beosztás: K + F felelős  
Biatorbágy, 2023. március 2.



Név : Berecz András  
Beosztás: Ügyvezető igazgató  
Biatorbágy, 2023. március 2.



A 305/2011/EU rendelet szerinti információk és követelmények vége.

### Teljesítmény nyilatkozat

Sika® LPS A NEW  
24502637  
2023.03 , ver. 1  
1244



23

Sika Services AG, Zürich, Svájc

Tny száma 24502637

MSZ EN 934-2:2009+A1:2012

Bejelentett szerv 1020

Légbuborékképző adalékszer betonhoz, 5. táblázat

Kloridtartalom (Cl <sup>-</sup> )	≤ 0,10 tömeg%
Alkálitartalom	≤ 5,0 tömeg%
Korróziós viselkedés	az MSZ EN 934-1:2008 szabvány A.1 függeléke szerint tartalmaz összetevőket
Nyomószilárdság	Megfelelt
Levegőtartalom (képzett levegő)	Megfelelt
Légbuborék karakterisztika	Megfelelt
Veszélyes alkotórészek	NPD

<http://dop.sika.com>

## KÖRNYEZETI, EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK (REACH):

A vegyi termékek biztonságos használatával, tárolásával és ártalmatlanításával kapcsolatos információkat és tanácsokat a felhasználók mindig a termék legfrissebb kiadású Biztonsági Adatlapjában tudják megtalálni. Ezek a Biztonsági Adatlapok tartalmazzák a fontosabb fizikai, környezeti, toxikológiai és egyéb biztonsági vonatkozású adatokat is.

A jelenlegi ismereteink szerint ez a termék nem tartalmaz a REACH rendelet XIV. melléklete szerint felsorolt SVHC (Substances of Very High Concern – Különös aggodalomra okot adó anyagok) anyagokat és nem tartalmaz ilyen anyagokat az European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag Ügynökség) által közzétett lista szerint 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

## 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 szokásos körülmények között kezelik, használják és tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen, az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználóinak el kell végezniük a termék adott célra történő alkalmazással összefüggő fenntarthatósági vizsgálatát. A Sika fenntartja a jogot az adott termék tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a megrendelés időpontjában érvényes értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználóknak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe venniük, amit kérésre szívesen rendelkezésére bocsátunk.

### Teljesítmény nyilatkozat

Sika® LPS A NEW  
24502637  
2023.03 , ver. 1  
1244

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Hungária Kft.**  
Rozália park 5-7.  
2051 Biatorbágy  
Magyarország  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

**Teljesítmény nyilatkozat**

Sika® LPS A NEW  
24502637  
2023.03 , ver. 1  
1244

**4/4**

**BUILDING TRUST**

