

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 305/2011/EU rendelet III. függeléke szerint

Sika ViscoFlow[®]-4000

Száma: 0213010110000016021002

1	A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJÁ:	0213010110000016021002
2	FELHASZNÁLÁS CÉLJA(I):	Képlékenyítő betonadalékszer – Megfelel az MSZ EN 934-2:2009+A1:2012 szabvány alapkövetelményeinek.
3	GYÁRTÓ:	Sika Schweiz AG Tüffenwies 16. 8048 Zürich
4	A MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:	
5	AZ AVCP-RENDSZER(EK):	2+ rendszer szerint
6	HARMONIZÁLT SZABVÁNY:	MSZ EN 934-2:2009+A1:2012

Bejelentett szerv(ek):
Harmonizált szabványok
által szabályozott építési
termékekre vonatkozó
gyártói nyilatkozat (DoP)
esetén:

2116

7 A NYILATKOZATBAN SZEREPLŐ TELJESÍTMÉNY(EK)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Kloridion tartalom	≤ 0,10 tömeg%	
Alkálitartalom	≤ 1,00 tömeg%	
Korróziós viselkedés	az MSZ EN 934-1:2008 szabvány, A1 függeléke szerint	MSZ EN 934-2:2009 +A1:2012
Nyomószilárdság	megfelelt	
Levegőtartalom	teljesíti	
Vízigény csökkentése	megfelelt	
Veszélyes alkotórészek	NPD ¹⁾	

¹⁾ NPD (no performance determined) = nincs meghatározott teljesítmény

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:

Roland Bischoff
Geschäftsführer
Zürich, 2015. július 1.

Michael Vorwerk
Produktiongenieur
Zürich, 2015. július 1.

.....

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

9. CE JELÖLÉS

CE

2116

1002

15

0213010110000016021002

MSZ EN 934-2:2009+A1:2012

képlékenyítő betonadalékszer

Kloridion tartalom	≤ 0,10 tömeg%
Alkálitartalom	≤ 1,00 tömeg%
Korróziós viselkedés	az MSZ EN 934-1:2008 szabvány, A1 függeléke szerint
Nyomószilárdság	megfelelt
Levegőtartalom	teljesíti
Vízigény csökkentés	megfelelt
Veszélyes alkotórészek	NPD

<http://dop.sika.com>

Teljesítmény nyilatkozat
Sika ViscoFlow®-4000
0213010110000016021002
2015.06. , 1. kiadás

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 megfelelőségre 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.

Sika Hungária Kft.
1117 Budapest
Prielle Kornélia u. 6.

www.sika.hu

Teljesítmény nyilatkozat
Sika ViscoFlow®-4000
0213010110000016021002
2015.06. , 1. kiadás