

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet 7. pont 10. § szerint

### Sikagard®-703 W

02	03	03	01	002	0	000010	1110
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Termék típusa:</b> A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>Sikagard®</b>
<b>2. Típuszám:</b> Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>703 W</b> <b>a gyártási számot lásd a szállítólevélen</b>
<b>3. Rendeltetés:</b> Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó műszaki adatlappal összhangban:	<b>Folyékony, felhasználásra kész szilán/sziloxán kombinációs emulzió, víztaszító, vízlepergető impregnálási célra.</b>
<b>4. Gyártó neve,</b> bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>Sikagard®</b> Sika France SAS 84 rou Edouard Vaillant 93350 Le Bourget Franciaország
<b>5. Képviselő (forgalmazó) neve:</b> Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	<b>Sika Hungária Kft.</b> H-1117 Budapest Prielle Kornélia u. 6. Magyarország
<b>6. Tanúsítási rendszer:</b> Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):	<b>4 rendszer szerint</b>
<b>7. Bejelentett szervezet (hEN):</b> Harmonizált szabványok (hEN) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat:	A gyártó elvégezte a termék típusvizsgálatát és folyamatosan végzi üzemi gyártásellenőrzést (ÜGYE). A teljesítmény nyilatkozat kiadásának éve: 2013

<b>8. Bejelentett szervezet (ETA):</b> Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:	<b>Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)</b>
--	--

### 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány / módszer	Műszaki előírás
Egyenletesség	alkalmazáskor egyenletes	szemrevételezés	Üzemi gyártásellenőrzés
Szín (feldolgozáskor)	fehéres folyadék	szemrevételezés	
Sűrűség	0,995 kg/dm <sup>3</sup>	NF T 30-020	
pH érték	7 – 10	ISO 4316	
Nem illóanyag tartalom	2,1%	NF T 30-084	
Szárazanyag tartalom	1,7%	NF T 30-012	
Viszkozitás. A kifolyási idő meghatározása mérőpoharakkal.	21,7 s	MSZ EN ISO 2431	
Páraátbocsátás (betonon vizsgálva)	101 g/m <sup>2</sup> , 24 óra (kezeletlen 105 g/m <sup>2</sup> , 24 óra)	NF P84-402	
Vízátbocsátás betonon (kezelt felület száradás után)	0,3 g/dm <sup>2</sup> , nap (kezeletlen 20,2 g/dm <sup>2</sup> , nap)	NF T 30-801	
Vízátbocsátás betonon (kezelt felület öregítés után)	0,3 g/dm <sup>2</sup> , nap (kezeletlen 20,2 g/dm <sup>2</sup> , nap)	NF T 30-801	
Vízátbocsátás téglán (kezelt felület száradás után)	0,3 g/dm <sup>2</sup> , nap (kezeletlen 114,3 g/dm <sup>2</sup> , nap)	NF T 30-801	
Vízátbocsátás téglán (kezelt felület öregítés után)	0,2 g/dm <sup>2</sup> , nap (kezeletlen 114,3 g/dm <sup>2</sup> , nap)	NF T 30-801	

## 10. Nyilatkozat

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó nevében eljáró, 5. pontban meghatározott képviselő (forgalmazó) a felelős.

A gyártó nevében és képviselő (forgalmazó) részéről aláíró személy:



Berecz András  
üzletágvezető



Asztalos István  
műszaki vezető, tanácsadó

Budapest, 2013. július 1.

---

## Környezeti, egészségügyi és biztonsági információk (REACH)

A vegyi termékek biztonságos használatával, tárolásával és ártalmatlanításával kapcsolatos információkat és tanácsokat a felhasználóknak 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 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, 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. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

---



További információk:  
Sika Hungária Kft.  
H-1117 Budapest  
Prielle Kornélia u. 6.  
Magyarország

Telefon: +36 1 371 2020  
Telefax: +36 1 371 2022  
info@hu.sika.com www.sika.com