

Vizsgizetelés
Teljesítmény nyilatkozat
Kiadás dátuma: 2013.09.25.
Termékazonosító kódja: 02 07 02 03 001 0 000007
Verziószám: 02



EN 1504-2: 2004
EN13813: 2002

08
11

0921

87/2005 H1

10

MK

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Sikalastic®-822

02	07	02	03	001	0	000007	1008
----	----	----	----	-----	---	--------	------

MSZ EN 13813:2002

1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Sikalastic®-
2. Típuszám Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	822, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3. Rendeltetés Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Kétkomponensű, oldószermentes, rugalmas, kézi feldolgozású szigetelőanyag közúti hidak pályalemezeinek szigetelésére. Az MSZ EN 13813 szabvány szerint SR-B2,0-AR1-IR8
4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Sikalastic® Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Strasse 103-107 D-70439 Stuttgart Németország
5. Képviselő neve Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	Sika Hungária Kft. H-1117 Budapest Prielle Kornélia u. 6. Magyarország
6. Tanúsítási rendszer Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):	4. rendszer szerint
7. Bejelentett szerv (hEN) Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	-

Teljesítmény nyilatkozat

8. Bejelentett szerv (ETA) Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:	Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)
--	-------------------------------------

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Páraáteresztő képesség	NPD ¹⁾	EN 1062-6	MSZ EN 13813
Besorolás (műgyanta habarccspadló)	SR	MSZ EN 13813	
Vízáteresztő képesség	NPD ¹⁾	EN 1062-3	
Kopásállóság	≤ AR1 ³⁾	MSZ EN 13892-4	
Tapadószilárdság	≥ B1,5	MSZ EN 13892-8	
Ütésállóság	≥ IR4	MSZ EN ISO 6272	
Hangszigetelés	NPD ¹⁾	MSZ EN ISO 140-1	
Hangelnyelés	NPD ¹⁾	MSZ EN ISO 354	
Hőállóság	NPD ¹⁾	MSZ EN 12664	
Vegyi ellenállóság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13529	

¹⁾ NPD - nincs meghatározott teljesítmény

²⁾ Min. osztályozás, kérjük nézze meg az egyedi vizsgálati tanúsítványokat.

³⁾ Homokkal nem beszórva

<p>1. Termék típus: A terméktípus egyedi azonosító kódja:</p>	Sikalastic®-
<p>2. Típuszám: Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:</p>	821 LV, a gyártási számot lásd a csomagoláson
<p>3. Rendeltetés: Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:</p>	<p>Kétkomponensű, oldószermentes, rugalmas, kézi feldolgozású szigetelőanyag közúti hidak pályalemezeinek szigetelésére, mint rugalmas védőbevonat.</p> <p>Az MSZ EN 1504-2 szabvány 1.3, 2.2, 8.2, 5.1 és 6.1 javítási módjai szerint.</p>
<p>4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:</p>	<p>Sikalastic® Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Strasse 103-107 D-70439 Stuttgart Németország</p>
<p>5. Képviselő neve: Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:</p>	<p>Sika Hungária Kft. H-1117 Budapest Prielle Kornélia u. 6. Magyarország</p>
<p>6. Tanúsítási rendszer: Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):</p>	2+ rendszer szerint
<p>7. Bejelentett szerv (hEN): Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:</p>	<p>0921 A 0921 sz. bejegyzett szervezet (QDB) az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értéklését és jóváhagyását végrehajtja, és a 0921-CPR-2017. számú megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) kiadta. A kiadás éve: 2008.</p>
<p>8. Bejelentett szerv (ETA): Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:</p>	Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Kopási ellenállás (Taber vizsgálat)	< 3000 mg (H22/1000/1000) ²⁾	MSZ EN ISO 5470-1	MSZ EN 1504-2:2004
Széndioxid áteresztő képesség	$S_D \geq 50$ m	MSZ EN 1062-6	
Vízgőzáteresztő képesség	III. osztály	MSZ EN ISO 7783-1	
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség	$w < 0,1$ kg/(m ² x h ^{0,5})	MSZ EN 1062-3	
Vegy hatással szembeni ellenálló képesség ¹⁾	I. osztály	MSZ EN 13529	
Ütésállóság	I. osztály	MSZ EN ISO 6272-1	
Tapadószilárdság húzás-szakítás vizsgálattal	$\geq 1,5$ N/mm ²	MSZ EN 1542	
Tűzállósági osztályba sorolás	E	MSZ EN 13501-1	

¹⁾ Min. osztályozás, kérjük nézze meg az egyedi vizsgálati tanúsítványokat.

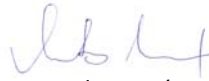
10. Nyilatkozat

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 a felelős.

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



Berecz András
üzletágvezető



Asztalos István
műszaki vezető, tanácsadó

Budapest, 2013. 09. 25.

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.



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

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