

Felújítás  
Teljesítmény nyilatkozat  
Kiadás dátuma: 2013.07.01.  
Termékazonosító kódja: 02 04 02 03 001 0 000093  
Verziószám: 01



MSZ EN 1504-4

08

0921

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

### Sikadur®-31 AUT Rapid

02	04	02	03	001	0	000093	1001
----	----	----	----	-----	---	--------	------

EN 1504-4

<b>1. Termék típus</b> A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>Sikadur®-</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>31 AUT Rapid,</b> <b>a gyártási számot lásd a szállítólevélen</b>
<b>3. Rendeltetés</b> Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	<b>Szerkezeti ragasztóhabarcs betonra</b> <b>Javítási eljárás: 4.4</b> <b>Az MSZ EN 1504 szabvány ZA melléklet ZA 1.b táblázata szerint</b>
<b>4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve</b> illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>Sikadur®-</b> Sika Services AG Tüffenwies 16. CH-8048 Zürich - Svájc
<b>5. Képviselő 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>2+ rendszer szerint</b> <b>tűzállóság 3 rendszer szerint</b>

Teljesítmény nyilatkozat



<p><b>7. Bejelentett szerv (hEN)</b> Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:</p>	<p><b>0921</b> A 0921 sz. bejegyzett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását végrehajtja, és a 1001 CPD-2054. számú megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) kiadta. A kiadás éve: 2008. A 0767 sz. (MPA Dresden) bejegyzett szervezet meghatározta a tűzvesélyességi osztályt, és kiadta a 2007-B-4394/10 sz. jelentést és a 2007-B-4394/09 sz. osztályozást a 3. rendszer szerint.</p>
<p><b>8. Bejelentett szerv (ETA)</b> Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:</p>	<p>Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)</p>

**9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Tapadószilárdság	megfelelő (beton szakadt)	MSZ EN 12636	MSZ EN 1504-4:2004
Nyírószilárdság	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$	MSZ EN 12188	
Nyomószilárdság	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	MSZ EN 12190	
Zsugorodás/duzzadás	$\leq 0,1\%$	MSZ EN 12617	
Fazékidő	30 perc +20 °C-on	MSZ EN ISO 9514	
Vízérzékenység	megfelelő	MSZ EN 12615	
Rugalmassági modulus	$\geq 2'000 \text{ N/mm}^2$	MSZ EN ISO 178	
Lineáris hőtágulási együttható	$\leq 100 * 10^{-6}$	MSZ EN 1770	
Üvegesedési hőmérséklet	$\geq 40 \text{ °C}$	MSZ EN 12614	
Tűzállósági osztályba sorolás	$E_{fl}$	MSZ EN 13501-1	
Tartósság	megfelelő	MSZ EN 13733	
Veszélyes anyagok	NPD <sup>1)</sup>	az 5.4-nek megfelelően	

<sup>1)</sup> NPD - nincs meghatározott teljesítmény

## 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 részéről aláíró személy:

Rahel Nägeli Ganz  
Product Engineer

Roland Bischoff  
General Manager

Zürich, 6/4/2013

---

### 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 Vegyi anyag 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 megfelelőségre 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