

Felújítás
Teljesítmény nyilatkozat
Kiadás dátuma: 2013.07.01.
Termékazonosító kódja: 02 04 01 04 001 0 000004
Verziószám: 01



MSZ EN 1504-4

08

0921

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Sikadur®-330

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|
| 02 | 04 | 01 | 04 | 001 | 0 | 000004 | 1001 |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|

EN 1504-4

| | |
|---|---|
| 1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja: | Sikadur®- |
| 2. Típuszám Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: | 330, a gyártási számot lásd a szállítólevélen |
| 3. Rendeltetés Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: | Szerkezeti ragasztó erősítő lemezek ragasztásához Javítási eljárás: 4.3 Az MSZ EN 1504 szabvány ZA melléklet 1.a táblázata szerint |
| 4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: | Sikadur®- Sika Services AG Tüffenwies 16. CH-8048 Zürich - Svájc |
| 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): | 2+ rendszer szerint tűzállóság 3 rendszer szerint |

Teljesítmény nyilatkozat



| | |
|--|--|
| <p>7. Bejelentett szerv (hEN) Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:</p> | <p>0921 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-4394/30 sz. jelentést és a 2007-B-4394/29 sz. osztályozást a 3. rendszer szerint.</p> |
| <p>8. Bejelentett szerv (ETA) 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 1504:2004 |
| Nyírószilárdság | $\geq 12 \text{ N/mm}^2$ | MSZ EN 12188 | |
| Zsugorodás/duzzadás | $\leq 0,1\%$ | MSZ EN 12617 | |
| Fazékidő | 65 perc +23 °C-on | MSZ EN ISO 9514 | |
| 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 | Efl | MSZ EN 13501-1 | |
| Tartósság | megfelelő | MSZ EN 13733 | |
| Veszélyes anyagok | NPD ¹⁾ | az 5.4-nek megfelelően | |

¹⁾ 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:

Miriam Runge
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 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 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