

Sikadur[®]-31+

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

No. 96198030

1	A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:	96198030
2	RENDELTETÉS:	MSZ EN 1504-4:2004 Szerkezeti ragasztáshoz alkalmas termékek ragasztott megerősítő lemezhez, valamint ragasztott habarcshoz és betonhoz; épületekben és mélyépítési szerkezetekben történő felhasználáshoz
3	GYÁRTÓ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:	Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. H-2051 Biatorbágy Magyarország
5	TANÚSÍTÁSI RENDSZER:	2+ rendszer (típusteszteléséhez) 3 rendszer (tűzzel szembeni viselkedés)
6a	HARMONIZÁLT SZABVÁNY:	MSZ EN 1504-4:2004
	Bejelentett szerv/ek:	0099 AENOR INTERNACIONAL, S.A. Spain 0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A., Spain

7 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált Műszaki Előírások
Tapadószilárdság (beton szakad) – MSZ EN 12188	Lefejtési szilárdság: $\geq 14 \text{ N/mm}^2$ Ferde nyírószilárdság: 50° $\sigma_0 \geq 50 \text{ N/mm}^2$ 60° $\sigma_0 \geq 60 \text{ N/mm}^2$ 70° $\sigma_0 \geq 70 \text{ N/mm}^2$	2+ rendszer	MSZ EN 1504-4:2004
Tapadószilárdság (beton szakad) – MSZ EN 12636	Megfelel	2+ rendszer	
Nyírószilárdság	$\geq 12 \text{ N/mm}^2$	2+ rendszer	
Nyomószilárdság	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	2+ rendszer	
Zsugorodás/tágulás	$\leq 0,1 \%$	2+ rendszer	
Fazékidő	$\geq 45 \text{ perc}$	2+ rendszer	
Vízérzékenység	Megfelel	2+ rendszer	
Rugalmassági modulus	NPD	2+ rendszer	
Hőtágulási együttható	$\leq 100 \times 10^{-6} / \text{K}$	2+ rendszer	
Üvegesedési hőmérséklet	$\geq 40 \text{ }^\circ\text{C}$	2+ rendszer	
Tűzállósági osztály	C-s1, d0 / B _{FL} -s1	3 rendszer	
Tartósság	Megfelel	2+ rendszer	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	2+ rendszer	

8 MEGFELELŐ MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ ÉS/VAGY EGYÉNI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 számú EU szabályozás szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Tomasz Gutowski
Vállalati Szabványosítás és Engedélyezés
Varsó, 2021. szeptember 24.



Maciej Michalewski
Szabványosítás és Engedélyezés
Varsó, 2021. szeptember 24.



Tájékoztató vége a 305/2011 számú EU szabályozás szerint

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikadur®-31+
96198030
2021.09., ver. 1
1053



18

Sika Services AG, Zürich, Svájc

TNY száma 96198030

MSZ EN 1504-4:2004

Bejelentett szerv 0099, 0370

Szerkezeti ragasztáshoz alkalmas termékek ragasztott meg-erősítő lemezhez, valamint ragasztott habarcszhoz és betonhoz; épületekben és mélyépítési szerkezetekben történő felhasználáshoz

Tapadószilárdság (beton szakad)	Lefejtési szilárdság: $\geq 14 \text{ N/mm}^2$ Ferde nyírószilárdság: $50^\circ \sigma_0 \geq 50 \text{ N/mm}^2$ $60^\circ \sigma_0 \geq 60 \text{ N/mm}^2$ $70^\circ \sigma_0 \geq 70 \text{ N/mm}^2$
Nyírószilárdság	$\geq 12 \text{ N/mm}^2$
Nyomószilárdság	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Zsugorodás/tágulás	$\leq 0,1 \%$
Fazékidő	≥ 45 perc
Hőtágulási együttható	$\leq 100 \times 10^{-6} / \text{K}$
Üvegesedési hőmérséklet	$\geq 40^\circ \text{C}$
Tűzállósági osztály	C-s1, d0 / B _{FL} -s1

<http://dop.sika.com>

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

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 Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikadur®-31+

96198030

2021.09., ver. 1

1053

3/4

BUILDING TRUST



Sika Hungária Kft.
Rozália Park 5-7.
2051 Biatorbágy
Magyarország
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikadur®-31+
96198030
2021.09., ver. 1
1053

4/4

BUILDING TRUST

