

Ipari bevonatok  
Teljesítmény nyilatkozat  
Kiadás dátuma: 2013.07.01.  
Termékazonosító kódja: 02 06 04 00 003 0 000064  
Verziószám: 01



MSZ EN 13381-8:2010  
MSZ EN 13501-2:2010

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

### Sika® Unitherm® Steel W-30

02	06	04	00	003	0	000064
----	----	----	----	-----	---	--------

<b>1. Termék típus</b> A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>Sika® Unitherm®</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>Steel W-30,</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>Vizes bázisú tűzvédő fedőbevonat, beltéri acélszerkezetek bevonataként R120 tűzállósági osztályig és 350-750 °C kritikus hőmérsékletig.</b>
<b>4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve</b> illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>Sika® Unitherm®</b> Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Strasse 103-107 D-70439 Stuttgart Németország
<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):	AoC rendszer 1 szint
<b>7. Bejelentett szerv (hEN)</b> Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	MSZ EN 13813-8:2010 CE 1121 – CPD – GA5006 Szervezet: No. 1121
<b>8. Bejelentett szerv (ETA)</b> Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:	ETA-11/0159

Teljesítmény nyilatkozat



## 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

ETAG sorszám	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírások
5.1	<b>Mechanikai szilárdság és állékonyosság</b>	nem jellemző	ETAG 018-1 és 2
5.2	<b>Tűzvédelem</b>		
5.2.1	Ellenállás tűz esetén	Ellenálló, A és E mellékletek szerint I/H és kör keresztmetszetek, R15 és R120	MSZ EN 13501-02:2010 MSZ EN 13381-8:2012 MSZ EN 1363-2:1999
5.2.2	Tűzállóság	Megfelelő, E osztály Magasabb osztály kérésre	MSZ EN 13501:2010
5.3	<b>Higiénia, egészségügy és környezetvédelem</b>		
5.3.2	Veszélyes anyagok	Nem tartalmaz a REACH XVII Mellékeltében felsorolt határérték feletti anyagokat	
5.4	<b>Használati biztonság</b>	nem jellemző	
5.5	<b>Zajvédelem</b>	nem jellemző	
5.6	<b>Energiahatékonyság és hőszigetelés</b>		
5.7	<b>Használhatósággal összefüggő jellemzők</b>		
5.7.2.1	Alapozókkal szembeni kompatibilitás	Kompatibilis az alábbi anyagokkal: - alkid - kétkomponensű epoxi - cink-epoxi - cink-szilikát - vizes bázisú cink-epoxi - akril diszperzió	ETAG 018-2
	Fedőbevonatokkal szembeni kompatibilitás	Kompatibilis az alábbi anyagokkal: - PVC-alkid - Akril diszperzió	ETAG 018-2
	Tartósság	Megfelel Z1 és Z2	ETAG 018-2

## 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:

Dr. Irmgard Winkels  
Research and development

Markus Wöhr  
Marketing

Dr. Heinz Ephardt  
Quality control

Vaihingen , 2013. 06. 28.

---

### 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