



MSZ EN 13967

11

1349

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

SikaProof® A-12

02	07	04	10	300	0	000003	1193
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja:	SikaProof® A
2. Típuszám Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	SikaProof® A-12, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3. Rendeltetés Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	A SikaProof® A teljes felületen betonhoz tapadó, rugalmas, poliolefin bázisú (FPO) 1,2 mm rétegvastagságú vízszigetelő lemez mélyépítési szerkezetekhez, mely tömítőráccsal (PO) és nem szövött filccel (PP) rétegelt dombornyomott, poliolefin (FPO) lemez-ből áll. Megfelel az MSZ EN 13967 szabvány követelményeinek. Talajnedvesség elleni védelemre, betonvédelemre és vízszigetelésre, mélyépítési betonszerkezetek talajvíz elleni védelmére.
4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	SikaProof® A Sika Supply Center AG Industriestrasse 26 6060 Sarnen - 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
7. Bejelentett szerv (hEN) Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	Az 1349 sz. bejegyzett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását végrehajtja, és a 065 számú megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) kiadta. A kiadás éve: 2011.

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
Éghetőség	E osztály	MSZ EN 13501-1	MSZ EN 13967:2004
Vízáróság	megfelelő (24 óra / 60kPa)	MSZ EN 1928 B	
A szakadási ellenállás meghatározása	≥ 550 N	MSZ EN 12310-1	
A lemezátlapolás nyíró-tapadó ellenállásának meghatározása	≥ 250 N / 50 mm	MSZ EN 12317-2	
Ütésellenállás	≥ 350 mm	MSZ EN 12691	
Húzószilárdság (hosszirányban)	≥ 675 N / 50 mm	MSZ EN 12311-1	
Húzószilárdság (keresztirányban)	≥ 550 N / 50 mm	MSZ EN 12311-1	
Ellenállóság statikus terhelésre	≥ 20 kg	MSZ EN 12730 (B módszer, 24 óra/20 kg)	
Vízáróság meghatározása mesterséges öregítéssel	megfelelő	MSZ EN 1296 (12 hét); MSZ EN 1928 B (24 óra / 60kPa)	
Vízáróság meghatározása vegyszerekkel szemben	megfelelő	MSZ EN 1847 (28 nap/+23 °C-on); MSZ EN 1928 B (24 óra / 60kPa)	

A vízszigetelő rendszerhez tartozó kiegészítő termékek

Az alábbi anyagok a vízszigetelő rendszer részét alkotják, külön Teljesítmény Nyilatkozat kiadása nélkül:

- **SikaProof A-12 Edge (2 m x 20 m-es tekercsekben) alaplemez-falak csatlakozásának kialakításához**
- **SikaProof Tape-150 (0,15 m x 25 m-es tekercsekben) csomópontok belső erősítéséhez**
- **SikaProof ExTape-150 (0,15 m x 20 m-es tekercsekben) csomópontok külső erősítéséhez**
- **SikaProof FixTape-50 (0,05 m x 20 m-es tekercsekben) zsaluátkötő csavarok lezárásához**
- **SikaProof Patch-200 (0,20 m x 20 m-es tekercsekben) zsaluátkötő csavarok lezárásához**
- **SikaProof MetalSheet (0,15 m x 25 m-es tekercsekben) cölöpalapok szigeteléséhez**

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:

Patrick Bräker
Corporate Product Engineer

Marcel Langenegger
CMFM Waterproofing

Sarnen, 2014. március 4.

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