

Ipari bevonat
Teljesítmény nyilatkozat
Kiadás dátuma: 2013.07.01.
Termékkazonosító kódja: 02 08 02 02 001 0 000001
Verziószám: 01



MSZ EN 13813:2003

13

0086

MSZ EN 1504-2:2005

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Sikafloor®-20 PurCem®

02	08	02	02	001	0	000001	1088
----	----	----	----	-----	---	--------	------

MSZ EN 13813:2002

1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Sikafloor®-
2. Típuszám Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	20 PurCem®, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3. Rendeltetés Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Többkomponensű, poliuretán műgyantával javított cement és adalékanyagokkal készülő esztrich magas terhelésre, kopó- és vegyi igénybevételre. Az MSZ EN 13813 szabvány szerint CT-C50-F10-AR0.5
4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Sikafloor® PurCem® Sika Limited Watchmead Welwyn Garden City Herts. AL7 1 BQ Nagy Britannia
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):	4. rendszer szerint
7. Bejelentett szerv (hEN) Harmonizált szabványok (hEN) által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	-

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
Besorolás (szintetikus műgyantaesztrich)	CT	MSZ EN 13813	MSZ EN 13813:2003
Kopásállóság	AR0,5 ¹⁾	MSZ EN 13892-4	
Nyomószilárdság	C50	MSZ EN 13892-2	
Hajlítószilárdság	F10	MSZ EN 13892-4	
Hangszigetelés	NPD ²⁾	MSZ EN ISO 140-1	
Hangelnyelés	NPD ²⁾	MSZ EN ISO 354	
Tűzállósági osztályba sorolás	E _{fl} ³⁾	MSZ EN 13501-1	
Vízáteresztő képesség	NPD ²⁾	MSZ EN 1062-3	
Vízgőzáteresztő képesség	NPD ²⁾	MSZ EN 12086	
Hőállóság	NPD ²⁾	MSZ EN 12664	
Vegy hatással szembeni ellenálló képesség	NPD ²⁾	MSZ EN 13529	

¹⁾ Min. osztályozás, kérjük nézze meg az egyedi vizsgálati tanúsítványokat

²⁾ NPD - nincs meghatározott teljesítmény

³⁾ A 2010/85/EU Határozat (2010.02.09.) szerint a termék külön vizsgálat nélkül is megfelel az E tűzállósági osztálynak

1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Sikafloor®-
2. Típuszám Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	20 PurCem®, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3. Rendeltetés Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Többkomponensű, poliuretán műgyantával javított cement és adalékanyagokkal készülő esztrich magas terhelésre, kopó- és vegyi igénybevételekre. Az MSZ EN 1504-2 szabvány 5, 6 alapelvek, 5.1 és 6.1 Javítási módjai szerint
4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Sikafloor® PurCem® Sika Limited Watchmead Welwyn Garden City Herts. AL7 1 BQ Nagy Britannia
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:	0086 A 0086 sz. bejegyzett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását végrehajtja, és az 541325. számú megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) kiadta. A kiadás éve: 2013.

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Kopási ellenállás (Taber vizsgálat) ¹⁾	< 3000 mg	MSZ EN ISO 5470-1	MSZ EN 1504-2:2004
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	MSZ EN 1062-3	
Vegy hatásokkal szembeni ellenálló képesség ²⁾	II. osztály	MSZ EN 13529	
Ütésállóság	III. osztály	MSZ EN ISO 6272-1	
Tapadószilárdság húzás-szakítás vizsgálattal	$\geq 2,0 \text{ N}/\text{mm}^2$	MSZ EN 1542	
Tűzállósági osztályba sorolás	E _{fl}	MSZ EN 13501-1	

¹⁾ A követelmények mellett teljesíteni kell az MSZ EN 13813 szabvány előírásait is

²⁾ Kérjük, nézze meg a Sikafloor vegyi ellenállási táblázatot.

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:

Martin Rolfes
Marketing

Stuttgart, 2013. 06.01.

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