



MSZ EN 934-2:2009

14

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Plastiment® 20 R

02 13 01 01 100 0 000160 1051

Teljesítmény nyilatkozat

1. Termék típus A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Plastiment®
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 R, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3. Rendeltetés Az építési termékek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Kötéskésleltető, képlékenyítő, és vízcökkentő folyékony betonadalékszer. Az MSZ EN 934-2 szabvány 10. táblázata szerint A ZA melléklet ZA 1 táblázata szerint
4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Plastiment® Sika d.o.o. Patrijarha Pavla 1. 22310 Simanovci / Szerbia
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:	A 1018.5 sz. bejegyzett szervezet (TZUS Prague Laboratory) végzi a teljesítmény értékelést és ellenőrzést (AVCP). Az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi igazolása a gyártóüzem első ellenőrzése és az üzem gyártásellenőrzése alapján történik. Gyártásellenőrzés folyamatos értékelése és jóváhagyása. Tanúsítvány száma: 1020-CPR-020031329.
8. Bejelentett szerv (ETA) Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:	Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)

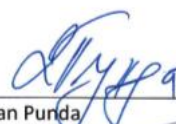
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

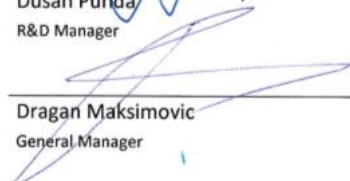
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Kloridion tartalom	≤ 0,10 tömeg%	ISO 1158	MSZ EN 934-2:2009 +A1:2012
Alkálitartalom	≤ 6 tömeg%	MSZ EN 480-12	
Levegőtartalom (térfogat a kontroll felett)	I típus: ≤ 2%	MSZ EN 12350-7	
Vízcsökkentés (referencia a kontroll keverékhez képest)	≥ 5%	MSZ EN 12350-5	
Nyomószilárdság (referencia a kontroll keverékhez képest)	I típus: 28 nap ≥ 100%	MSZ EN 12390-3	
Beállítási idő	kezdeti ≥ kontroll keverék+90' végső ≥ kontroll keverék+360'	MSZ EN 480-2	
Korróziós viselkedés	Az MSZ EN 934-1:2008 szabvány A.1 függeléke szerint		
Veszélyes alkotórészek	MSZ EN 934-2 szabvány ZA melléklet szerint		

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:


Dusan Punda
R&D Manager


Dragan Maksimovic
General Manager

Simanovci, 2014.10.20.

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.