

Plastiment® BV-36

Képlékenyítő adalékszer

Termékleírás	<p>A Plastiment® BV-36 képlékenyítő sokoldalúan felhasználható adalékszer, amely már csekély mértékű adagolás mellett is rendkívül jó hatást mutat.</p> <p>A Plastiment® BV-36 képlékenyítő megfelel az MSZ EN 934-2 európai szabvány képlékenyítőkre vonatkozó követelményeinek.</p>
Alkalmazási terület	<p>A Plastiment® BV-36 képlékenyítő különösen alkalmas cementhabarcsok és frissbetonok bedolgozhatóságának javítására, a víztartalom 5-15 % mértékű csökkentésére és a transzport- és építéshelyi megszilárdult betonok tulajdonságainak javítására, valamint szivattyúzható betonokhoz, vasbetonokhoz és feszített betonokhoz is alkalmazható.</p>
Termékelőnyök	<p>A termék rendkívül jó képlékenyítő hatását a különleges modifikált ligninszulfonát hatóanyag biztosítja.</p> <ul style="list-style-type: none">■ A keverővíz jelentős csökkentése ellenére javítja a frissbeton bedolgozhatóságát■ A megadott adagolási tartományon belül a kötési idő a szokásos mértékű■ Túladagolás esetén nincs érzékelhető légbuborékképződés■ Azonos bedolgozhatóság mellett növeli a beton szilárdságát■ Csökkenti a beton zsugorodását■ Kisebb tömörítési igény mellett szebb látszóbeton felületet tesz lehetővé■ Nyáron is meghosszabbítja a bedolgozhatóság időtartamát■ Klóridmentes <p>Nyáron jól kombinálható a Sika® Retarder késleltetővel, amivel tervezhető a késleltetés időtartama. Télen Sika® FS 1 fagyásgátlóval kombinálva gyorsabban elérhető a betonnak az a szilárdsága, amelyet a fagy már nem tud károsítani.</p>
Vizsgálatok	
Engedélyek	<p>A külső ellenőrzést a VÖZ (Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie = Osztrák Cementipari Egyesület) szervezet az ÖNORM EN 934-6 szabvány alapján végzi.</p>
Termékadatok	
Szín és halmazállapot	Barna folyadék
Kiszerezés	Kanna 25 kg-os kanna, 220 kg-os hordó és 1000 kg-os konténer
Tárolás	
Tárolási feltételek / eltarthatóság	<p>Felbontatlan, eredeti csomagolásban legalább 12 hónapig eltartható. Közvetlen napfénytől és fagytól óvjuk.</p> <p>Megfagyás esetén szobahőmérsékleten felolvasztható és átkeverés után minőségromlás nélkül használható.</p>



Műszaki adatok

Hatóanyag	Módosított ligninszulfonát
Sűrűség	1,18 kg/dm ³ ± 0,02

Rendszer információ

Adagolás	A kívánt képlékenyítő hatás függvényében 0,20-0,80 % szükséges a cement tömegére vonatkoztatva. Legnagyobb megengedett adagolási mennyiség kb. 1,00 % a cement tömegére vonatkoztatva. Ezek az adatok a kötőanyag tömegére vonatkoznak. Felhasználás előtt az alkalmazó saját vizsgálata szükséges.
----------	---

Felhasználási utasítás

Felhasználási eljárás / eszközök	A Plastiment® BV-36 képlékenyítő adalékszerrel vagy a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adjuk hozzá a keverékhez.
Kombinálhatóság	A megfelelő saját vizsgálatok elvégzése után a Plastiment® BV-36 képlékenyítő adalékszer más betonadalékszerrel, mint pl. Sika® Frostschutz N, Sika® Retarder vagy Sikanol A, együtt alkalmazható, így számos, betonra és annak bedolgozhatóságára vonatkozó minőségi követelmény kielégíthető.

Szilárdulási feltételek

Fontos tudnivalók	Túladagolás esetén kötékésleltető hatás lép fel, ami a későbbi betonminőségre nincs negatív hatással. Ebben az esetben a betont feltétlenül óvjuk meg a kiszáradástól. A megfelelő beton előállításának és bedolgozásának általános szabályait a Plastiment® BV-36 képlékenyítő adalékszer esetén is tartjuk be. Különösen ügyeljünk a frissbeton utókezelésére.
-------------------	---

Biztonsági előírások

Fontos biztonsági tudnivalók	Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó biztonsági adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.
------------------------------	---

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.

Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a műszaki adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjünk vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.



Sika Hungária Kft.

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.
Tel.: +36 1 371-2020
Fax: +36 1 371-2022
info@hu.sika.com www.sika.hu

MINŐSÉGÜGYI RENDSZERÜNK
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI RENDSZERÜNK
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

