

SikaPaver HC-200 képlékenyítő

Nagy teljesítőképességű képlékenyítő adalékszer gazdaságos betonreceptúrákhoz

Felhasználási terület:	<p>A SikaPaver HC-200 egy földnedves betonhoz alkalmazható olyan nagy teljesítőképességű képlékenyítő, mely hatékony tömöríthetőséget biztosítva csökkenti az elemgyártás ütemidejét.</p> <p><i>A SikaPaver HC-200 képlékenyítő használható:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> n Térkövekhez n Járdalapokhoz n Kert- és parképítési elemekhez (paliszád, szegélykő) n Csövekhez és aknaelemekhez
Tulajdonságok, hatás:	<p><i>A SikaPaver HC-200 képlékenyítő:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> n Fokozottan aprózza (diszpergálja) és feltárja a cementet, kiegészítő anyagokat és pigmenteket. n Csökkenti a sűrűdést a cement- és az adalékanyag szemcsék között. <p><i>Ezek a hatások a frissbetonban:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> n Javítja a bedolgozhatóságot és a tömöríthetőséget, mely rövidebb gyártási ütemidőt eredményez. n Csökkenti a tapadást a beton és a bélyeg között. n Növeli a zöltszilárdságot. <p><i>A SikaPaver HC-200 képlékenyítővel készített megszilárdult beton jellemzői:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> n Nagyobb tömörség és szilárdság n Egyenletesebb betonfelület n Nagyobb tartósság n Kisebb minőség-ingadozás, kevesebb másodosztályú termék
Adagolás:	<p><i>A SikaPaver HC-200 képlékenyítőből:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> n A kívánt képlékenyítő hatás függvényében 1,0 – 3,0 ml-t kell adagolni cement kilogrammonként, azaz kb. 0,10 – 0,30 % szükséges a cement tömegére vonatkoztatva.
Műszaki adatok:	<p>Szín és halmazállapot: tejszerű fehér folyadék Hatóanyag: tenzid Sűrűség: 1,01 g/cm³ pH-érték: kb. 7,5 Kloridtartalom: ≤ 0,1 % Alkálitartalom: ≤ 0,5 %</p>
Felhasználási utasítás:	<ul style="list-style-type: none"> n A SikaPaver HC-200 képlékenyítőt vagy a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adjuk hozzá a betonkeverékhez. n Az adagolást követő keverési idő a keverőtől függ és annak megfelelően kell meghatározni. n A SikaPaver HC-200 képlékenyítő alkalmazása nem ajánlott képlékeny betonhoz. n Felhasználás előtt az alkalmazó saját vizsgálata szükséges.



Munka- és környezetvédelem:	<ul style="list-style-type: none"> n Veszélyesség szerinti besorolása: nem veszélyes készítmény. n Szállítási osztályba sorolása szerint: normál, veszélytelen kereskedelmi áru. n A termékhez egy biztonsági adatlap igényelhető, amely a raktározás, szállítás és használat közbeni biztonságos kezeléshez szükséges adatokat tartalmazza. n A csomagoláson feltüntetett utasításokat be kell tartani.
------------------------------------	--

Minőségbiztosítás és –ellenőrzés:	<ul style="list-style-type: none"> n A külső ellenőrzést a bejelentett (kijelölt) szervezet az EN 934 alapján végzi. n A SikaPaver HC-200 képlékenyítő a gyártás során szigorú saját üzemi gyártásellenőrzésnek vetik alá. n A gyártó a minőségbiztosítási rendszert a ISO 9001 szerint működteti.
--	---

Tárolás, szavatosság:	<ul style="list-style-type: none"> n Fagytól, erősebb napsugárzástól és szennyeződésektől óvni kell. n Ömlesztett szállításkor tiszta tartályt, tárolót kell használni. n Hosszabb tárolás után, felhasználás előtt alaposan át kell keverni. n Eltartható bontatlan, eredeti, zárt tartályokban a gyártástól számított legalább 12 hónapig.
------------------------------	--

Kiszerezés:	<table> <tr> <td>Kanna:</td> <td>30 kg bruttó=nettó</td> </tr> <tr> <td>Hordó:</td> <td>200 kg nettó</td> </tr> <tr> <td>Konténer:</td> <td>1.000 kg nettó</td> </tr> <tr> <td>Tartálykocsi:</td> <td>6 tonna felett.</td> </tr> </table>	Kanna:	30 kg bruttó=nettó	Hordó:	200 kg nettó	Konténer:	1.000 kg nettó	Tartálykocsi:	6 tonna felett.
Kanna:	30 kg bruttó=nettó								
Hordó:	200 kg nettó								
Konténer:	1.000 kg nettó								
Tartálykocsi:	6 tonna felett.								

Jogi tudnivalók:	<p>Az információknak és különösen a Sika termékek alkalmazására és végfelhasználására vonatkozó felhasználási ajánlásoknak a Sika Services AG (CH-8048 Zürich, Tüffenwies 16, Svájc) által történt megadása a termékekre általánosan elfogadott ismeretek és tapasztalatok alapján jóhiszeműen történt, feltételezve, hogy azokat a szokásos körülmények között helyesen raktározzák, kezelik és használják fel. Minden utasításunk az adott időszakra általánosan elfogadott általános üzleti feltételeink hatálya alá tartozik. A felhasználónak a termékre vonatkozóan mindig a műszaki termékismertető legújabb kiadását kell figyelembe vennie, amelynek példányát kívánságra rendelkezésre bocsátjuk.</p>
-------------------------	---

Forgalmazza:	<p>Sika Hungária Kft. H – 1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6. Telefon: +36 1-371 2020 Fax: +36 1-371 2022 info@hu.sika.com / www.sika.hu</p>
---------------------	--

**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

