

Termék Adatlap

Kiadás dátuma: 2011/06/10

Termékazonosító szám: 2011/GG

Verziószám: 04

Sika® Rugasol®-2 W

Sika® Rugasol®-2 W

Felületi kötéseleltető folyékony adalékszer

Termékleírás	A Sika® Rugasol®-2 W egy folyékony, oldószermentes, felületi kötéseleltető adalékszer, fa zsaluzattal készülő mosott beton előállításához.
Alkalmazási terület	A Sika® Rugasol®-2 W egy könnyen szórható, gazdaságos felületi kötéseleltető adalékszer. Elsősorban fa zsaluzatokhoz alkalmazható. Az alábbi munkákhoz használható: - Mosott felületképzésű betonokhoz. - A vízszintes munkahézagoknál a frissbeton felületek utókezelésére, az utólagos, költséges, érdesítési munkát elkerülendő. Az így kezelt betonon egy kiváló tapadóréteget képezhetünk munkahézagokhoz, bevonatokhoz és esztrichekhez. - Járdák, műkövek stb. utókezelésére, ahol egy maradóan tartós mosottbeton hatású felületet lehet képezni.
Termékelőnyök	<ul style="list-style-type: none"> ■ A Sika® Rugasol®-2 W a külső cementpép réteg kötéseleltetésével lehetővé teszi a beton felületének felérdesítését. Így a pép kimosása után a betonfelületen tartósan láthatóvá válnak az adalékanyagok. ■ A zsaluzatra felszórt Sika® Rugasol®-2 W kötéseleltetőt legfeljebb 2 hétig lehetséges a zsaluzaton tartani, amennyiben szárazon és a túlzott napsütéstől védve tudjuk tárolni. ■ Minél képlékenyebb betont készítünk, annál jobb lesz a Sika® Rugasol®-2 W hatása. Megnövelt cementadagolás mellett a Sika® Rugasol®-2 W hatása csökken. ■ Egyéb Sika beton adalékszer alkalmazása nincs hatással a Sika® Rugasol®-2 W hatékonyságára. A Sika Retarder magasabb adagolása esetén kíséreltek elvégezése ajánlott.

Termékadatok

Megjelenés

Szín, halmazállapot	Sárga folyadék
----------------------------	----------------

Kiszerezés	25 kg-os kanna
-------------------	----------------

Tárolás

Tárolási feltételek / eltarthatóság	Eltartható zárt, bontatlan csomagolásban, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten tárolva, legalább 24 hónapig. Fagytól, erősebb napsugárzástól óvjuk.
--	--

Műszaki adatok

Hatóanyag	Polihidroxi kötésű vegyület
------------------	-----------------------------

Sűrűség	1,10 kg/dm ³ (+20 °C-on)
----------------	-------------------------------------



Rendszerinformáció

Alkalmazási utasítás

Anyagfelhasználás / adagolás

A Sika® Rugasol®-2 W anyagból 1 kg elegendő: kb. 5-10 m² beton felületre, azaz 1 m² felületre annak érdességétől függően: kb. 0,1 - 0,2 kg/m² anyag szükséges. Erősen nedvszívó alapfelület esetén, mint pl. új vagy gyalulatlan fa zsaluzat, legalább két réteg felhordása szükséges.

Feldolgozási eljárás / eszközök

A Sika® Rugasol®-2 W anyagot a kívánt hatás elérése érdekében 1:1 és 1:3 arány között vízzel hígítsuk. Ezt a keveréket hordjuk fel ecsettel, hengerrel, kefével vagy szórópisztollyal a tiszta, olajos és zsíros anyagoktól megtisztított zsaluzatra. Az így kezelt zsaluzatot védjük az esőtől, mert a Sika® Rugasol®-2 W hatása egy eső következtében megsemmisül.

Kizsaluzás

A betont a lehetséges legkorábbi időpontban zsaluzzuk ki. Kizsaluzás után a beton felületét azonnal egy erős vízszugárral csapassuk meg. Amennyiben szükséges, egy kefével vagy magas nyomású berendezéssel fokozzuk a hatást.

Feldolgozási tudnivalók

- A Sika® Rugasol®-2 W 0 °C alatt megfagy. A megfagyott anyag fűtött helyen (ne tegye közvetlen nyílt láng közelébe vagy +50 °C feletti hőmérsékletű helyre) törtenő lassú kiolvasztása, és intenzív átkeverése után minőségi romlás nélkül újra felhasználható.
- A megfelelő Rugasolos mosott beton előállításának feltétele a kifogástalan beton előkészítés és elkészítés. Különösen ügyeljünk a beton szemszerkezetére.
- A hiányos szemmegoszlású vagy színes adalékanyagok jó hatást eredményeznek.
- Függőleges helyszínen készített betonfal elkészítése nagy tapasztalatot igényel, továbbá a beton elkészítését és vibrálását különös gondossággal kell elvégezni.
- A zsaluzat kiszáradása vagy zsugorodása a maximális megengedett kizsaluzási idő lerövidülésével jár. Gőzöléses és forróvízes érlelés csökkenti a kizsaluzási időt.
- A használt zsaluanyagot mindig alaposan tisztítsuk meg, amennyiben a későbbiekben is használni szeretnénk normál zsaluzási célokra.
- A szóróeszközöket vízzel tisztítsuk.
- Mivel a termék hatékonysága a mi ellenőrzésünkön túl többféle tényezőtől függ, ezért garanciakötelezettségünk csak a kiszállított áru minőségére és nem a kivitelezés sikerességére vonatkozik.
- Ezért ajánlott előzetes kísérletek elvégzése az optimális mennyiség és az optimális zsaluzási idő meghatározására.
- Nem nedvszívó zsaluzathoz (acél) a Sika® Rugasol®-2 W kevésbé alkalmas. Ilyen esetben ajánljuk a Sika® Rugasol®-3 W paszta használatát.

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, érdeklődjének 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

