

## **Antisol®**

### **Párolgásvédőszer**

<b>Termékleírás</b>	Az Antisol betonok oldószertartalmú utókezelő szere.
<b>Alkalmazási terület:</b>	<p>Az Antisol utókezelő szer a betonfelületre vékony rétegben felhordva megakadályozza a beton korai kiszáradását, és ezáltal Antisol utókezelő szer alkalmazásával elkerülhetők a korai kiszáradás hatásai, mint pl. a lecsökkent szilárdság, zsugorodási repedések, krétásodás, csökkenő faggyal és jégolvasztósóval szembeni ellenálló képesség. Az Antisol utókezelő szert ott alkalmazzák széleskörűen, ahol nagy frissbeton felületeket ér közvetlenül az időjárás hatása, így pl.:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- autópályák, repülőtéri kifutópályák,</li><li>- műjégpályák,</li><li>- hidak tartószerkezetei,</li><li>- támfalak,</li><li>- csatornalétesítmények,</li><li>- előfeszített tartók,</li><li>- betonlemezek stb.</li></ul> <p>Az Antisol utókezelő szer megfelel az RVS 11.064-2 előírásainak.</p>
<b>Megjelenés:</b>	Barna folyadék
<b>Szállítás:</b>	25 kg és 170 kg
<b>Eltarthatóság:</b>	Eredeti, jól lezárt csomagolásban legalább 18 hónapig tárolható. Intenzív napsütéstől és nyílt lángtól védjük.



**Műszaki adatok:****Sűrűség:** 0,88 kg/dm<sup>3</sup>**Feldolgozási tudnivalók:****Anyagszükséglet:** 150 - 200 g/m<sup>2</sup>, szétlőtől, a levegő páratartalmától és a hőmérséklettől függően.**Feldolgozás:**

A friss, éppen mattá vált beton felületét (mely mattulás ½ - 2 órával a bedolgozás után következik be a külső hőmérséklettől függően) kézi vagy motoros permetezővel vékony rétegben, kihagyásmentesen kell az Antisol utókezelő szerrel bevonní. Mivel az Antisol utókezelő szer barna színű, a bevont és a bevonatlan felületek könnyen megkülönböztethetők.

Ha szabadban lévő nagy felületeket kell bevonní, akkor célszerű hosszú nyelű permetezőt vagy automatikus szóróberendezést használni.

Az Antisol utókezelő szert felhordás után 3 óra hosszát az esőtől meg kell védení. A védőréteg a napsugárzás erősségétől függően néhány nap alatt elveszíti színét. A záróhatás azonban csak 3-4 hét elteltével csökken. Addig az ideig általában a közlekedés és az időjárás hatása eltávolítja.

**Eszköztisztítás:**

A szóró berendezéseket és a fúvókákat rendszeresen kell kefével, benzin segítségével tisztítani.

**Fontos figyelmeztetés:**

- Az Antisol utókezelő szer oldószertartalmú és ezért tűzveszélyes. Alkalmazása esetén a szükséges biztonsági rendszabályokat figyelembe kell venni.
- Azokat a felületeket, melyekre később cementvakolat vagy tapadó cementkötésű réteg készül, megfelelő módon kell előkezelni: pl. homokfúvással vagy nagynyomású vizes tisztítással stb.
- Az Antisol utókezelő szert csak szórással lehet felhordani, ecseteléssel nem.
- Különlegesen forró és szeles körülmények között, mint pl. autópályákon vagy repülőtéri kifutópályákon javasolt napvédő tető alkalmazása.
- A még nem készűl betonfelületeket az Antisol utókezelő szer szórási kódétől meg kell védení.

**Biztonsági előírások:**

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.

Ebben a Műszaki 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  
E-mail : [info@hu.sika.com](mailto:info@hu.sika.com)  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

