

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sika® Antisol® E

Състав за защита на бетона от преждевременно изсъхване

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sika® Antisol® E е готов за употреба течен състав за нанасяне чрез пръскане, за предотвратяване на преждевременното изпарение на вода от повърхността на прясно излят бетон. След нанасяне образува тънък бариерен филм върху бетона, без да влияе на нормалното свързване.

УПОТРЕБА

Големи открити площи от бетон, като напр.:

- Пътища и магистрали
- Писти и рульожки
- Покривни плочи
- Хангари и товарни зони
- Подпорни стени

- Предварително напрегнати конструкции
- Напоителни канали
- Строителни конструкции
- Индустриални подове

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Подобрява цялостния външен вид
- Намалява напукването
- Осигурява достигане на необходимите якости
- Намалява съсъхването
- Контролира хидратацията на цимента
- Намалява прахоотделянето
- Подобрява устойчивостта на замръзване / размразяване
- Облекчава други скъпи методи за защита на бетона при изсъхване

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Опаковка	20 kg туби и 200 kg варели Вижте актуалната Ценова листа за различните опаковки.
Външен вид / Цвят	Течна, бяло оцветена емулсия
Срок на годност	6 месеца от датата на производство
Условия на съхранение	Съхранявайте в оригинални, неотворени и неповредени, запечатани опаковки, на сухо, при температури между +5 °C и +30 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.
Плътност	~0.98 ± 0.05 kg/l

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разход	0.15–0.20 kg/m ² Разходната норма зависи от скоростта на вятъра, температурата и влажността по време на нанасяне. Тези стойности са теоритични и не включват информация за допълнителния разход на материал, дължащ се на повърхностна пориозност, профил на повърхността, разлики в нивата и загуби.
--------	--

- Ръчна пръскачка тип раница или моторизирана система на пръскане
- Пригодността на използваното оборудване трябва да бъде потвърдена преди цялостна употреба

Почистете всички инструменти и оборудване веднага след употреба. Втвърденият материал може да бъде отстранен само механично.

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

По повърхността на бетона не трябва да има вода. Изпаряването на повърхностната вода може да отнеме от 30 минути до 2 часа, в зависимост от температурата и водоциментното отношение.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Разбъркайте старателно преди употреба, за да осигурите пълно диспергиране на активните вещества. Напръскайте продукта под формата на фина мъгла, така че да покрие напълно бетонната повърхност. Осигурете непрекъснато пръскане, като поддържате налягането в оборудването за нанасяне.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- За да предотвратите блокиране на дюзата по време на нанасяне редовно почиствайте пръскащото оборудване.
- Защитете материала от дъжд след нанасяне в продължение на поне 2–3 часа, в зависимост от условията на околната среда.
- Sika® Antisol® Е трябва да се отстрани преди нанасяне на последваща замазка или покритие.

ДАННИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

Сика България ЕООД

бул. Ботевградско шосе 247
1517 София
Телефон: +359 2 942 4590
Факс: +359 2 942 4591
www.sika.bg



Лист с технически данни

Sika® Antisol® Е

Декември 2019, Редакция 02.01
02140503100000007

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към информационния лист за безопасност, който съдържа физически, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните закони и наредби е възможно е да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

