

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Solvent T-660

Разредител за Sarnacol® T-660

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Смес от силно летливи разтворители

УПОТРЕБА

Solvent T-660 се използва за разреждане на лепило Sarnacol® T-660 и за отстраняване на остатъци от лепилото върху мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T (FPO). Използва се също така за почистване на инструменти и обезмасляване на метални листове.

Внимание:

Solvent T-660 не е подходящ за подготовка на шева при мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Оптимално разреждане на лепилото Sarnacol® T-660
- Разтваря замърсявания и остатъци от лепило
- Изпарява се бързо
- Силно запалим
- Подходящ за отстраняване на остатъци от лепило в зоните на заваръчните шевове при мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T

ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

- Система за управление на качеството БДС EN ISO 9001.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Смес от силно летливи разтворители	
Опаковка	Метална кутия	5 l
	Опъковъчна единица	Европалет или метална кутия
Външен вид / Цвят	Прозрачен	
Срок на годност	24 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неповредени, оригинални, запечатани опаковки. Срока на годност е посочен на опаковката.	
Условия на съхранение	Съхранявайте на сухо при температури между +5 °C и +30 °C. Продуктът е силно запалим: Трябва да се спазват разпоредбите за безопасност при съхранение и работа с опасни товари.	
Плътност	~0.81 kg/l	
Съдържание на летливи органични съединения (VOC)	VOC-CN: 100 % VOC-EU: 100 %	
Консистенция	Течност	

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Околна температура на въздуха	Мин. -30 °C
-------------------------------	-------------

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ

Насоки за нанасяне:

Въз основа на валидни инструкции за монтаж на съответната покривна хидроизолация мембрана.

Начин на нанасяне:

Приложение като разреждател за Sarnacol® T-660:

Леко сгъстен Sarnacol® T-660 (отстранете коричката от повърхността на лепилото с кутията) може да се разрежи със Solvent T-660. Добавете Solvent T-660 към лепилото и разбъркайте добре.

Силно сгъстен Sarnacol® T-660 не може да се разрежда и не може да се използва отново.

Приложение като почистващ състав:

Напоете чиста бяла кърпа със Solvent T-660 и след това почистете мембраната, инструментите или металните листове. Сменяйте често кърпите, за да избегнете разпространение на замърсяванията. При почистване на зоните на заварка използвайте нова кърпа. В зоните на завъръчните шевове изчакайте Solvent T-660 да се изпари напълно, преди да преминете към подготовка със Sarnafil® T Prep.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Разтваря неустойчиви на разтворители термопластични материали (напр. полистирен, поликарбонат, акрилати).
- Не използвайте почистващия препарат за почистване на големи площи от покрива.
- Бялите кърпи ефективно ще абсорбират мръсотията и мембраната няма да се оцвети. Solvent T-660 не е подходящ за подготовка на шевове на мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T.
- При нанасяне използвайте устойчиви на разтворители ръкавици и предпазни очила.
- Solvent T-660 съдържа силно летливи и запалими разтворители. Употребата в затворени помещения е разрешена само при осигуряване на достатъчна вентилация. Пушенето и откритият огън са строго забранени.

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.

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

Solvent T-660

Април 2019, Редакция 01.01
020945072050000006

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 издanie на Листа с технически данни.

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 физични, 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.