



**TARKESH PVC-U
ADHESIVE** HIGH PRESSURE
PERMANENT BOND

(021) 88536513
  daqiqchimie
 www.daqiqchimie.com



کاسپین برای نتیجه گیری بهتر در استفاده از چسب ترکش

- پس از برش و صاف کردن لبه لوله‌ها، اضافات ناشی از برش، رطوبت و گرد و غبار را به خوبی پاک کنید (تمیزکردن لوله‌ها اهمیت بسزایی در قدرت چسبندگی دارد).
- در صورت استفاده از بسته بندی قوطی، چسب را بیش از مصرف به وسیله کارکد مخصوص ترکش به خوبی بهم بزنید. از رقیق کردن چسب خودداری کنید.
- برای پخش کردن چسب روی سطوح، از کارکد مخصوص ترکش استفاده کنید.
- چسب را به صورت یکنواخت روی هر دو سطح لوله و اتصال بزنید (در قسمت انتهایی لبه‌ها، لایه چسب باید ضخیم تر باشد).
- بلافاصله لوله و اتصال را بدون هیچ‌گونه چرخشی داخل یکدیگر قرار دهید و برای چند ثانیه محکم نگهدارید.
- اضافه‌های چسب را چند ثانیه بعد از گیرایش اولیه با دستمال پاک کنید.



نکات ایمنی کاسپین

- چسب قابل اشتعال است. از کشیدن سیگار، ایجاد حرقه یا روشن کردن آتش در محل استفاده بپرهیزید.
- دور از دسترس کودکان نگهداری کنید.
- به منظور جلوگیری از آسیب به چشم و سیستم تنفسی، در طول مدت کار با چسب هواباید مرتباً تهویه شود.
- در حین کار، دمای محیط می‌بایست بین ۵ الی ۳۵ درجه سانتی گراد حفظ شود.
- به جهت محافظت از پوست و چشم‌ها، حین استفاده از دستکش و عینک محافظ استفاده کنید.
- در صورت تماس با چشم، سریعاً آن را با مقدار زیادی آب بشویید و به پرستک مراجعه کنید.

شرایط نگهداری کاسپین

- چسب را در جای خنک به دور از نور مستقیم خوشبید نگهداری کنید.
- جهت افزایش عمر مفید چسب، پس از هر بار استفاده درب ظرف را محکم ببندید.
- مدت ماندگاری بسته بندی تیوب ۱۸ ماه و بسته بندی قوطی ۱۴ ماه از زمان تولید است.



چسب ترکش پی.وی.سی قوی اتصال ماندگار

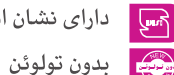
کاسپین چسب پی.وی.سی فشار قوی ترکش

چسب پی.وی.سی فشار قوی ترکش نوعی چسب بر پایه حلال است که جهت اتصال لوله‌ها و اتصالاتی از جنس UPVC (Unplasticized Polyvinyl Chloride) می‌باشد. در برابر فشار بالا، آب سرد و آب داغ یا اصطلاحاً PVC سخت است که می‌باشد در برابر فشار بالا، آب سرد و آب داغ مقاوم باشند، مورد استفاده قرار می‌گیرد. در اتصال چسبی لوله‌ها و اتصالاتی از جنس PVC سخت، چسب پی.وی.سی فشار قوی ترکش نقش یک حلال را ایفا می‌نماید. به نحوی که دو سطوح اتصال را در خود حل نموده و پس از مدتی باعث یکارچه شدن دو سطح شده و در نهایت منجر به ایجاد یک جوش سرد بین آن‌ها می‌شود.

- سیستم آب و فاضلاب خانگی
- سیستم آبرسانی در مصارف کشاورزی / شهر و روستا
- اتصال قطعات، صفحات و لوله‌هایی از جنس PVC سخت در صنایع مختلف
- عایق کاری خطوط برق و تلفن زیرزمینی در لوله‌های PVC سخت

ویژگی‌ها

دارای نشان استاندارد از سازمان ملی استاندارد ایران



بدون تولوئن

تکنولوژی آلمان

بدون نشتی | قدرت چسبندگی بالا

سرعت خشک شدن بالا

مقاوم در برابر فشار بالا

مقاوم در برابر آب سرد و آب داغ

خاصیت پرکنندگی فضای خالی بین اتصالات

