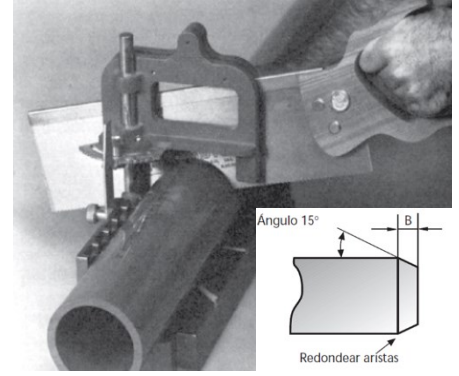




3- سپس توسط سنباده نرم سطح لوله را سنباده کاری کرده تا یک لایه از سطح لوله برداشته شود تا فرایند جذب چسب بهتر انجام گیرد



2- سپس با محلول تمیز کننده (کلینر هیدروسیل کانادا) لوله و اتصال را تمیز کرده و سطوح را به منظور جذب بهتر چسب آماده می کنیم



1- ابتدا لوله را به میزان مورد نظر و با زاویه 90 درجه برش می دهیم (ترجیحا با فرز) و با فاصله 4-6 میلیمتر و به زاویه 15 درجه کنیک کاری می کنیم



6- در مرحله پایانی بررسی می کنیم که لوله کاملا وارد اتصال شده و سپس چسب اضافه بیرون زده را پاک می کنیم. توجه داشته باشید تا 24 ساعت بدون ضربه یا جابه جایی باقی بماند تا جوش بخورد



5- بلافاصله پس از استفاده از چسب لوله را وارد اتصال می کنیم چند ثانیه لوله و اتصال را نگه داشته و سپس رها می کنیم



4- در مرحله بعدی تمام قسمت داخلی اتصال و قسمت سنباده خورده لوله را به چسب UPVC فشار قوی (هیدروسیل کانادا) آغشته می کنیم. -حدوده 1 کیلو چسب برای اتصال 58 اتصال سایز 63 مورد نیاز است

نکات مهم استفاده از لوله و اتصالات UPVC در سیستم لوله کشی استخر و جکوزی

- 1- قبل از استفاده از چسب به منظور جذب بهتر چسب حتما از کلینر استفاده شود
- 2- حداقل زمان انتظار انجام تست برای هر بار فشار 1 ساعت می باشد و توصیه می شود به منظور انجام تست، مدت زمان 24 ساعت از چسب کاری گذشته باشد
- 3- توصیه میشود در قسمت ورودی مبدل حرارتی و بطور کلی در جایی که دمای آب بالای 60 درجه است از اتصالات گالوانیزه استفاده شود و در خروجی مبدل از مغزی فلزی و اتصالات UPVC یکسر برنجی استفاده شود
- 4- دمای مناسب جهت چسب کاری لوله و اتصالات UPVC 5-38 درجه سانتیگراد می باشد
- 5- به منظور کنیک کردن، بین 4 تا 6 میلیمتر از لبه لوله و با زاویه 15 درجه کنیک انجام گیرد
- 6- در صورت بروز هرگونه اشکال در آبیندی علی الخصوص در سایزهای بالاتر از 6" می توان از دستگاه جوش و الکتروود UPVC استفاده شود در صورت هرگونه اطلاعات بیشتر در خصوص لوله و اتصالات UPVC و فرایند اتصال آن ها با شرکت تماس بگیرید

