



PU FOAM MULTI-PURPOSE

BONDS, FIXES, INSULATES, ANTI-BACTERIAL, UV RESISTANT,
NO SHRINKING EXPANSION OR WARPING AFTER CURED

(021) 88536513
    daqiqchimie
 www.daqiqchimie.com

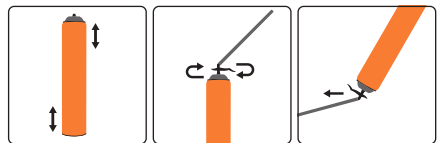


اسپری فوم پلی اورتان

کاسپین

روش استفاده

۱. سطح مورد نظر را از آلوگی، چربی و گرد و غبار کاملاً پاک نموده و با آب مرطوب نمایید (مرطوب نمودن سطوح برای به دست آوردن نتیجه‌ی مطلوب و تسريع واکنش است).
۲. قوطی را به مدت ۳۰ ثانیه محکم تکان دهید.
۳. نازل (لن) را بر روی قوطی نصب و آن را محکم بپیچانید.
۴. پس از بیچاندن نازل، از محصول به صورت بر عکس استفاده کنید (خروجی محصول به سمت پایین باشد).
۵. فوم های اضافی را می‌توان قبل از خشک شدن پاک نمود. فوم خشک شده را فقط می‌توان از طریق روش های مکانیکی و با کارکد تغییر نمود.
۶. از آنجایی که حجم فوم افزایش می‌یابد، توجه شود که از مقادیر مناسب استفاده گردد (حدود نصف حفره و فواصل پر شود).
۷. در هوای سرد، ویسکوزیته فوم کاهش می‌یابد، لذا بهتر است فوم را در دمای اتاق نگهداری و استفاده کنید (بین ۵ تا ۳۰ درجه سانتی گراد). گرم کردن قوطی ممکن است به افزایش ویسکوزیته فوم کمک کند تا به راحتی از قوطی خارج شود.



شرایط نگهداری

کاسپین

- در محیط خشک و خنک در دمای ۵ تا ۳۵ درجه سانتی گراد و حتماً به صورت عمودی نگهداری شود.
- از کاربرد محصول در دمای صفر درجه سانتی گراد اکیدا خودداری نمایید.



PU FOAM MULTI-PURPOSE

فوم پلی اورتان

فوم پلی اورتان کاسپین یک فوم چند منظوره تک جزئی است که برای پر کردن، چسباندن و عایق کاری استفاده می‌شود. در این محصول با خارج شدن فوم از اسپری و قرار گرفتن در مجاورت هوا، حجم اسپری فوم شروع به افزایش می‌کند و در مجاورت رطوبت هوا پس از چند لحظه خشک و سخت می‌شوند. در شرایط مطروب، منبسط و سخت شدن در عرض ۲ تا ۴ ساعت اتفاق می‌افتد. می‌توان این محصول را پس از سخت شدن به آسانی برش داد، سنباده زد و رنگ نمود. این محصول قدرت چسبندگی و پوشش دهنده بالایی دارد و گازهای موجود در آن سازگار با محیط زیست است.

کاربردها

- نصب و عایق کاری چهارچوب درب و پنجره
- پرکردن فواصل بین سنگ‌ها، آجرها، بتون‌ها و گچ‌ها
- پرکردن فواصل بین شیروانی، سقف‌ها، آجرکاری، صفحات فلزی، لوله‌کشی‌ها و کابل‌ها
- ساخت انواع عایق صوتی و اکوستیک
- عایق کاری لوله‌های آب سرد و گرم

ویژگی‌ها

- قابلیت چسبیدن به انواع مصالح ساختمانی به جز تفلون سیلیکونی، پلی اتیلن و پلی پروپیلن را دارد.
- پس از اینکه فوم کاملاً سفت شد، منبسط، جمع یا بسته نمی‌شود.
- پس از سخت شدن بین ۲ تا ۴ ساعت، می‌توان آن را برش داد، تمیز و رنگ نمود.
- در برابر هر نوع شرایط آب و هوایی، رطوبت، فارج و کپک مقاوم است.
- به راحتی قابل اشتعال نمی‌باشد.

بسته‌بندی

