



EN - Description: STERN PU SEALANT MULTI PURPOSE CONSTRUCTION & AUTOMOTIVE is one-component polyurethane dual purpose adhesive and sealing compound with permanent elasticity. Once extruded, it cures by reaction to the atmospheric moisture to form a high performance and fast curing adhesive sealant. Fast cure. Over-paintable. Can be easily smoothed and levelled out. Non-corrosive. Extremely versatile product with a good adhesion on many surfaces. Good weathering and water resistance.

Application Area: Used for all jobs involving sealing & bonding for a wide variety of materials including all cement based materials, brick, ceramics, glass, metals, wood, enamelled substrates, polyester, acrylic resin, plastics, wood, metal or plastic window and door frames, roofing, gaskets and coverings, flexible draught proofing, fixing of lightweight construction materials, containers, tanks and silos.

Instructions For Use: Make sure the surface to be applied is dry and clean, free of dust and grease. Stick both sides of surface with tapes. Cut the cartridge tip and place it in the gun. Cut the cannula tip and insert into the cartridge. Apply the mastic and remove tapes. Protect against water for 24 hours after application.

Safety: Keep away from reach of children. Avoid contact with eyes. Prolonged exposure to vapors may harm respiratory system. Store in a cool and dry place.

Shelf Life: 12 months. Production date is on the product.

الوصف: مانع التسرب متعدد الأغراض للبناء والسيارات هو مادة لاصقة ومركب مانع للتسرب من مادة البولي يوريثان ثنائية الغرض، مكونة من مكون واحد، تتميز بمرونة دائمة. بمجرد تشكيله، يتصلب عن طريق التفاعل مع الرطوبة الجوية لتشكيل مادة مانعة للتسرب عالية الأداء وسريعة التصلب. سريع التصلب. قابل للطلاء الزائد. يمكن تنعيمه وتسويته بسهولة. غير قابل للتآكل. منتج متعدد الاستخدامات للغاية مع التصاق جيد على العديد من الأسطح. مقاوم جيد للعوامل الجوية والماء.

مجال التطبيق: يُستخدم لجميع الوظائف التي تتضمن الختم والترايب لمجموعة واسعة من المواد، بما في ذلك جميع المواد الأسمنتية والطوب والسيراميك والزجاج والمعادن والخشب والركائز المطلية بالمينا والبوليستر وراتنج الأكريليك والبلاستيك وإطارات النوافذ والأبواب الخشبية أو المعدنية أو البلاستيكية، والأسقف، والحشيات والأغطية، والعزل المرن للتيارات الهوائية، وتثبيت مواد البناء خفيفة الوزن والحاويات والخزانات والصوامع

تعليمات الاستخدام: تأكد من أن السطح المراد تطبيقه جاف ونظيف، وخال من الغبار والشحوم. ألق جانباً السطح بأشرطة لاصقة. اقطع طرف الخرطوشة وضعه في المسدس. اقطع طرف القنية وأدخله في الخرطوشة. ضع المعجون وأزل الأشرطة اللاصقة. احص من الماء لمدة 24 ساعة بعد الاستخدام.

السلامة: يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال. تجنب ملامسة العينين. قد يؤدي التعرض للأبخرة لفترات طويلة إلى إتلاف الجهاز التنفسي. يُحفظ في مكان بارد وجاف. مدة الصلاحية: 12 شهراً. تاريخ الإنتاج موجود على المنتج



TECHNICAL DATA

(23°C RH %50)

CHEMICAL BASIS	Polyurethane
SKIN FORMING TIME	45-60 min
CURING MECHANISM	Moisture
DENSITY	1.14 g/cm ³ ± 0,02
CURING RATE	2-2,5 mm/day
THERMAL RESISTANCE	-40°C to +90°C
HARDNESS SHORE A	40-45
APPLICATION TEMPERATURE	+5°C / +40°C
STORAGE TEMPERATURE	+5°C / +25°C

N821	WHITE
N822	BLACK
N823	BROWN
N824	GREY
280 ml / 12 pcs/ctn Cartridge	

N821 أبيض

بولي يوريثان	أساس كيميائي
٤٥-٦٠ دقيقة	وقت تكوين القشرة
الرطوبة	آلية المعالجة
١,١٤ غ/سم ³ ± ٠,٠٢	الكثافة
٢-٢,٥ مم/يوم	معدل المعالجة
من ٤٠- درجة مئوية إلى ٩٠+ درجة مئوية	المقاومة الحرارية
٤٥-٤٠	صلابة الشاطئ أ
٥٠ درجات مئوية/٤٠+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
٥٠ درجات مئوية/٢٥+ درجة مئوية	درجة حرارة التخزين

المواصفات الفنية

(٢٣ درجة مئوية، رطوبة ٥٠٪)

٢٨٠ ملم / ١٢ قطعة