



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 sausage tip and place it in the gun. 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 تسرب البولي يوريثان متعدد الأغراض من ستيرن للبناء والسيارات هو مركب لاصق ومانع للتسرب ثنائي الغرض من البولي يوريثان أحادي المكون يتميز بمرونة دائمة، بمجرد بثقه، يتصلب من خلال التفاعل مع رطوبة الجو لتشكيل مانع تسرب لاصق عالي الأداء وسريع التصلب. سريع التصلب. قابل للطلاء. يمكن تنعيمه وتسويته بسهولة. غير قابل للتآكل. منتج متعدد الاستخدامات للغاية مع التصاق جيد على العديد من الأسطح. مقاومة جيدة للعوامل الجوية والماء. مجال التطبيق: يُستخدم لجميع الأعمال التي تتضمن منع التسرب والربط لمجموعة واسعة من المواد بما في ذلك جميع المواد القائمة على الأسمنت، والطوب، والسيراميك، والزجاج، والمعادن، والخشب، والركائز المطلية بالميلا، والبوليستر، وراتنج الأكريليك، والبلاستيك، وإطارات النوافذ والأبواب الخشبية أو المعدنية أو البلاستيكية، والأسقف، والحشيات والأغطية، ومنع التسرب المرن، وتثبيت مواد البناء خفيفة الوزن، والحاويات، والخزانات، والصوامع

تعليمات الاستخدام: تأكد من أن السطح المراد وضع المادة عليه جاف ونظيف وخالٍ من الغبار والشحوم. ألصق جانبي السطح بشريط لاصق. اقطع طرف أداة وضع المادة وضعها في المسدس. ضع المادة اللاصقة وأزل الشريط اللاصق. احم السطح من الماء لمدة ٢٤ ساعة بعد الاستخدام.

السلامة: يُحفظ بعيدًا عن متناول الأطفال. تجنب ملامسة العينين. قد يؤدي التعرض المطول للأبخرة إلى إلحاق الضرر بالجهاز التنفسي. يُحفظ في مكان بارد وجاف. مدة الصلاحية: ١٢ شهرًا. تاريخ الإنتاج موجود على المنتج

TECHNICAL DATA

(23°C RH %50)

CHEMICAL BASIS	Polyurethane	N951	WHITE
SKIN FORMING TIME	45-60 min	N952	BLACK
CURING MECHANISM	Moisture	N953	BROWN
DENSITY	1.14 g/cm ³ ± 0,02	N954	GREY
CURING RATE	2-2,5 mm/day	600 ml / 20 pcs/ctn Sausage	
THERMAL RESISTANCE	-40°C to +90°C		
HARDNESS SHORE A	40-45		
APPLICATION TEMPERATURE	+5°C / +40°C		
STORAGE TEMPERATURE	+5°C / +25°C		

N951	ابيض
N952	اسود
N953	بني
N954	رمادي

بولي يوريثان	الأساس الكيميائي
٤٥-٦ دقيقة	زمن تكوين الطبقة الخارجية
الرطوبة	آلية المعالجة
١٠١٤ جم/سم ³ ± ٠,٠٢	الكثافة
٢-٢٠٥ مم/يوم	معدل المعالجة
من ٤٠- درجة مئوية إلى ٩٠+ درجة مئوية	المقاومة الحرارية
٤٥-٤٠	صلابة
٥+ درجة مئوية/٤٠+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
٥+ درجة مئوية/٢٥+ درجة مئوية	درجة حرارة التخزين

المواصفات الفنية

(٢٣ درجة مئوية، رطوبة ٥٠٪)

٦٠ مل / ٢٠ قطعة