



## STERN MULTIBOND ADHESIVE CRYSTAL

## سيليكون شفاف كريستالي



**Properties:** One component, high modulus, an exceptionally strong adhesive based on hybrid polymer. It is solvent-free, fast curing, paintable, odorless, highly resistant to harsh weather conditions.

**Application Fields:**

Variety of materials can be bonded without nails and screws except PE, PP and PTFE, and silicones application for external and internal construction bonding and fixation of mouldings, doors and window frames, plaster moldings, corniches, ceiling accessories, wood wardrobes and stairs, joints of metals, plastics and filling in cracks and cavities. Suitable to work well underwater adhesion projects in pools, on yachts.

**Application Method:**

Substrates must be clean and free of dust and grease. Place the cartridge into the gun. Cut the canula by an angle and apply Multibond Super Power Hybrid in bead form. Keep away from children.

**Application Temperature:**

+5°C/+35°C.

**Storage:**

Shelf life extends if properly stored in cool and dry places at +5°C/+25°C.

الوصف مادة لاصقة قوية للغاية، مكونة من عنصر واحد، ذات معامل مرونة عالٍ، تعتمد على بوليمر هجين، خالية من المذيبات، سريعة الجفاف، قابلة للطلاء، عديمة الرائحة، ومقاومة للغاية لظروف الطقس القاسية.

**مجالات التطبيق:**

يمكن لصق مجموعة متنوعة من المواد بدون مسامير أو براغي باستثناء البولي إيثيلين والبولي بروبيلين والبولي تترافلوروايثيلين، وتطبيقات السيليكون في اللصق والتثبيت الخارجي والداخلي للقوالب، وإطارات الأبواب والنوافذ، وقوالب الجص، والكورنيش، وملحقات الأسقف، وخزائن الملابس الخشبية والسلالم، ووصلات المعادن والبلاستيك، وملء الشقوق والتجاويف. مناسبة للعمل بشكل جيد في مشاريع اللصق تحت الماء في حمامات السباحة وعلى اليخوت.

**طريقة التطبيق:**

يجب أن تكون الأسطح نظيفة وخالية من الغبار والشحوم. ضع الخرطوشة في المسدس. اقطع القنيلة بزاوية وضع Multibond Super Power Hybrid على شكل خرز. يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.

درجة حرارة التطبيق:

+5 درجة مئوية / +35 درجة مئوية.

**التخزين:**

يتمدد العمر الافتراضي إذا تم تخزينه بشكل صحيح في أماكن باردة وجافة عند درجة حرارة +5 درجة مئوية / +25 درجة مئوية.

### TECHNICAL DATA

(23°C RH %50)

CHEMICAL BASIS	HYBRID POLYMER
APPEARANCE	PASTE
COLOR	TRANSPARENT
CURING SYSTEM	MOISTURE
DENSITY	1.05 G/CM <sup>3</sup> ±0.01
SHELL FORMATION TIME	15-20 MINUTES
HARDNESS SHORE A	45 ± 5
APPLICATION TEMPERATURE	5-35 °C
STORAGE TEMPERATURE	5-25 °C
SHELF LIFE	12 MONTHS

S546

TRANSPARENT

290 ML / 24 PCS

S546

شفاف

بوليمر هجين	الأساس الكيميائي
معجون	المظهر
شفاف	اللون
الرطوبة	نظام المعالجة
٠.١٣١٠٥ جم/سم	الكثافة
١٥-٢٠ دقيقة	وقت تكوين القشرة
٤٥ ± ٥	الصلابة شور أ
٥-٣٥ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
٢٥ درجة مئوية	درجة حرارة التخزين
١٢ شهراً	مدة الصلاحية

### المواصفات الفنية (٢٣ درجة مئوية، رطوبة ٥٠٪)

٢٩٠ مل / ٢٤ قطعة