



Ref. 092209

MAGNUM LIQUIDO MAGNUM LIQUID



Pegamento líquido premium en base Epoxi Acrilato
Premium liquid glue on base Epoxy Acrylate

PROPIEDADES / PROPERTIES

Pegamento líquido **baja contracción**, con la **máxima adhesión** sobre piedra y materiales porcelánicos.

Mezclado fácil con un **curado muy rápido**

Liquid glue with **low contraction**, with **maximum adhesion** to stone and porcelain materials. **Easy mixing** with **ultrafast curing**.

MATERIALES / MATERIALS	COLORES / COLOURS	SECTOR / SECTOR
<ul style="list-style-type: none"> ✓ CERÁMICA / CERAMIC ✓ CUARZO / QUARTZ ✓ GRANITO / GRANITE ✓ MÁRMOL / MARBRE 	<p>Neutral</p>	<p>TALLER DE PIEDRA STONE FABRICATOR</p>

ENVASE / CONTAINER	€/UD.	UD./BOX
	Neutral	
Kit: 1kg (includes 30gr secant)	26,38	
Kit: 5kgs (includes 150gr secant)	114,15	
20kgs	379,13	

USO / USE



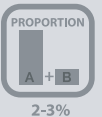
Aplicación horizontal y vertical.
Horizontal and vertical application.



Uso en interior y exterior
Indoor and outdoor use



Material de consistencia líquida
Material of liquid consistency



Antes de su aplicación, precisa ser mezclado con 2-3% de secante en pasta, para conseguir un endurecido perfecto.
Before application, it needs to be mixed with 2-3% drying paste to achieve a perfect hardening.



3-5min 25°C

Tiempo que tarda el pegamento, masilla o resina en cambiar su viscosidad y comenzar su endurecido, una vez mezclado con el endurecedor.
Time it takes for the glue, putty or resin to change its viscosity and start hardening, once it has been mixed with the hardener.



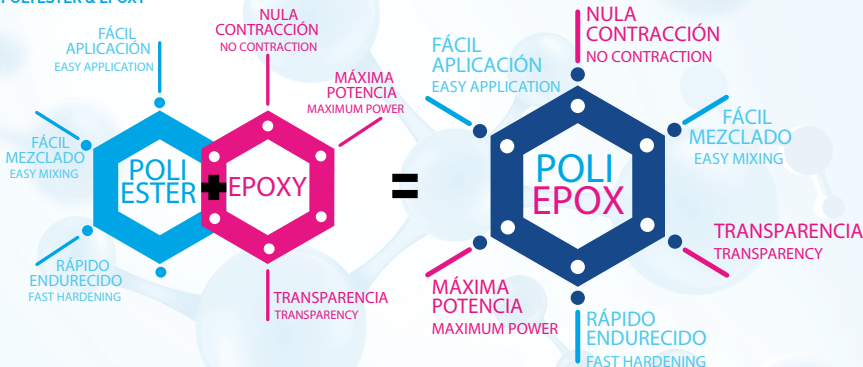
20-25min 25°C

Tiempo que tarda el pegamento, masilla o resina en endurecer completamente una vez mezclado con el endurecedor. En este momento se puede manipular o lijar con total garantía.
Time it takes for the glue, putty or resin to harden completely once it has been mixed with the hardener. At this time it can be handled or sanded with total guarantee.

TECNOLOGÍAS / TECHNOLOGIES

NEW GENERATION GLUES

EPOXY-ACRILATO (POLIEPOX):
THE BEST OF POLYESTER & EPOXY



www.abr-st.com



ABR
SURFACE TECHNOLOGIES

LÍQUIDO

MagnuM

PEGAMENTO LÍQUIDO
PREMIUM EN BASE
EPOXI-ACRILATO

NEUTRAL

Producto destinado a uso profesional **PRO**

MODO DE EMPLEO:

Antes de su aplicación, precisa ser mezclado con 2-3% de secante en pasta, para conseguir un endurecido perfecto.



Indicaciones de peligro: Líquido y vapores muy inflamables. Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Provoca irritación ocular grave. Nocivo en caso de inhalación. Puede irritar las vías respiratorias. Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
Consejos de prudencia: Inflamable Fácilmente inflamable Nocivo por inhalación. Irrita los ojos y la piel. Irrita las vías respiratorias y la piel. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. **Contiene:** estireno.

Teléfono de urgencias de la sociedad:
Tel. (+34) 965112713 Horario (UTC +1) L-V 7:00 a 15:00h. Para cualquier uso no descrito en la etiqueta consulte al departamento técnico de ABR Surface Technologies. Hoja de datos de seguridad a disposición del usuario que lo solicite.

Lote:



20 Kgs 18L.
Cantidad Neta



www.abr-st.com

ABR
SURFACE TECHNOLOGIES

LÍQUIDO

MagnuM

PREMIUM LIQUID GLUE
ON BASE EPOXY ACRYLATE

NEUTRAL

Product destined to professional use **PRO**

INSTRUCTIONS:

Before application, it needs to be mixed with 2-3% of drying paste to achieve a perfect hardened.



Hazard-determining components of labelling: styrene. **Labelling according to Regulation (EC) No. 1272/2008:** The product is classified and labelled according to the GHS regulation. **Hazard Statements:** H226 Flammable liquid and vapour. H315 Causes skin irritation. H319 Causes serious eye irritation. H361D Suspected of damaging the unborn child. H335 May cause respiratory irritation. H372 Causes damage to the hearing organs through prolonged or repeated exposure. H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects. **Precautionary statements:** P101 If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102 Keep out of reach of children. P103 Read label before use. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P260 Do not breathe vapours. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective gloves / eye protection. P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P312 Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. P403+P233 Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. P405 Store locked up. P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations. **Additional information:** Contains methyl methacrylate, octabenzene. May produce an allergic reaction.

Emergency telephone of the company:
Ph. (+34) 965112713. Working Hours (UTC +1) Mon-Fri 9:00 a 14:00h. For any use not described on the label, refer to the technical department of ABR Surface Technologies. Safety Data Sheet available to the user who requests it.

Lote:



20 Kg 18L.
Net Weight



www.abr-st.com