

UNIT SIZES	UNITS PACKAGE	UPC NO.	SHIPPING WEIGHT
8 OZ.	6 / 12	070079	5 lb./9 lb.
32 OZ.	4	073209	12 lb.
GALLON	1	071120	12 lb.

UPC MFG. PREFIX NUMBER: 0 54983

## PC-Masonry Epoxy™ TECHNICAL DATE

Properties	ASTM	RESULTS
COLOR (PART A)		OFF-WHITE
COLOR (PART B)		DARK GREY
COLOR (MIXED)		LIGHT GREY
CONSISTENCY		NON SAG PASTE
TACK FREE		1 HOUR
WORKING TIME @ 77°F (100 gms 1/4" thick)		15 MINUTES
HARDNESS (Shore D)	D2240	85
COMPRESSIVE STRENGTH @ 77°F (24 hours)	D695	11,000psi
COMPRESSIVE STRENGTH @ 77°F (7 days)	D695	12,000psi
CONDUCTIVITY		NON CONDUCTIVE
WATER ABSORPTION	C413	0.14%
SPECIFIC GRAVITY (gm/cc)	D792	1.25
HEAT DEFLECTION	D648	135 F
BOND STRENGTH (various substrates)		1,690psi
ELONGATION %		1.6

### LIMITED WARRANTY

Recommendations concerning the performance or use of this product are upon independent test reports believed to be reliable. If the product is proven to be defective, at the option of the manufacturer, it will be replaced or the purchase price refunded. The manufacturer will not be liable for personal injury, loss or damage in excess of the purchase price. The user will be responsible for deciding if the product is suitable for their application and will assume all risks associated with the use of the product. This warranty is in lieu of any other warranty, expressed or implied, including, but not limited to, an implied warranty of merchantability or an implied warranty of fitness for a particular use.

### CAUTION:

Contains Epoxy Resin.  
Skin and eye irritant. Keep away from eyes and skin. Wash with soap and water. In case of eye contact, flush eyes with water for 15 minutes and get medical attention. Call doctor if swallowed. Do not induce vomiting. Wear approved NIOSH mask when sanding. Wear safety glasses when applying.  
**KEEP AWAY FROM CHILDREN AND PETS.**

Standard Data Sheet (SDS) available upon request.



**PC-Masonry Epoxy™** **PC-Masonry Epoxy™** **PC-Masonry Epoxy™**  
*High Strength, Non-Sag* *Adhesivo de Reparación* *Adhésif de réparation*  
*Repair Adhesive* *de Alta Resistencia, sin escurrimiento* *haute résistance sans affaissement*

### DIRECTIONS:

Using separate knives to remove amount needed, mix equal parts of A (white) and B (gray) on a flat surface until uniform color is achieved. Surfaces to be repaired or bonded must be clean and free of dirt, oil, rust, etc. Use denatured alcohol to help prepare areas and for clean up.

### Features —

- **Strong bonding, anchoring and restoration epoxy**
- **Does not sag or drip**
- **Use on horizontal and overhead surfaces**
- **Non solvent. Safe for indoor use**
- **Apply to wet or dry surfaces**
- **Thousands of repair uses: Repair holes, spalls and cracks in concrete, brick, block, masonry**
- **Install or repair loose anchors, bolts or handrails**
- **Trowel over spalled concrete**
- **Rebuild and patch floors, concrete roofs**
- **Seal holes for electrical and plumbing openings**
- **For high strength structural repairs**
- **After cure: PAINT, DRILL, GRIND, TAP or SAW**

### INDICACIONES:

Mezclar partes iguales de A (blanco) y B (gris), usando cuchillos diferentes para quitar la cantidad necesaria, sobre una superficie plana hasta que se alcance un color uniforme. Las superficies a ser reparadas o unidas deben estar limpias y sin polvo, aceite, oxido, etc. Use alcohol desnaturalizado para limpiar y para ayudar a preparar las áreas.

### Características —

- **Adhesivo epóxico de alta adherencia, anclaje y restauración**
- **No chorrea ni escurre**
- **Use sobre superficies horizontales y elevadas**
- **Sin solventes. Seguro para el uso interior**
- **Aplique a superficies secas o húmedas**
- **Miles de usos en reparación: Repara agujeros, desconchados y grietas de concreto, ladrillos, bloques, mampostería**
- **Instala o repara anclajes sueltos, pernos o barandas**
- **Se allana sobre concreto desconchado**
- **Reconstruye y remienda los pisos, techos de concreto**
- **Sella agujeros para aberturas eléctricas o de plomería**
- **Para reparaciones estructurales de alta resistencia**
- **Después del curado: PINTAR, PERFORAR, LIJAR, GOLPETEAR o SERRUCHAR**

### MODE D'EMPLOI:

Retirer la quantité nécessaire à l'aide de couteaux différents et mélanger à part égale A (blanc) et B (gris) sur une surface plane jusqu'à l'obtention d'une couleur uniforme. Les surfaces à réparer ou à coller doivent être propres et exemptes de saleté, d'huile, de rouille, etc. Utiliser de l'alcool dénaturé pour la préparation des surfaces et le nettoyage.

### Caractéristiques —

- **Résine époxyde à forte adhérence pour ancrage et restauration**
- **Sans affaissement ni coulure**
- **Pour utilisation sur des surfaces horizontales et au plafond**
- **Non solvant. Peut être utilisé sans danger à l'intérieur**
- **Application sur des surfaces sèches ou humides**
- **Des milliers de réparations: réparez les trous, l'effritement et les fissures dans le béton, la brique ou le bloc de béton.**
- **Installez ou réparez les ancrages, boulons ou rampes desserrés**
- **Appliquez à la truelle sur du béton effrité**
- **Reconstruisez et réparez les planchers et les toits en béton**
- **Scellez les trous des ouvertures de fils électriques et de tuyauterie**
- **Pour réparations structurelles de haute résistance**
- **Après le séchage: PEIGNEZ, PERCEZ, MEULEZ, TARAUEZ, SCIEZ**

**PC-Products®** • Protective Coating Co. (Since 1954)

221 South Third Street, Allentown, PA · USA 18102

Phone (610) 432-3543 · Fax (610) 432-5043 · Toll Free 1-800-220-2103

web site: [www.pcepoxy.com](http://www.pcepoxy.com) · e-mail: [jack@pcepoxy.com](mailto:jack@pcepoxy.com)

MADE IN AMERICA

