



CHEM MASTERS DEL PERU S.A.

## Chemayolic Extrafuerte

Adhesivo en polvo para pegar cerámicos y otros sobre enchapes existentes sin necesidad de retirarlos

Versión: Agosto 2008

### DESCRIPCIÓN:

**CHEMAYOLIC EXTRA FUERTE** es un pegamento en polvo de alta performance para pegar cerámicos y otros enchapes sobre superficies de cemento u otros enchapes existentes sin necesidad de retirarlos para interiores y exteriores. De alta resistencia a la humedad y mayor tiempo de durabilidad. Ideal para piscinas.

### VENTAJAS:

- Es un producto especialmente formulado para cerámicos, porcelanatos, mayólicas, pepelma y otros.
- Ahorro significativo en tiempo y mano de obra; por la rapidez y por no requerir remover ni picar la mayólica, loseta, o cerámicos existentes para el nuevo enchape.
- No se precisa remojar las piezas a enchapar.
- Mayor facilidad en la limpieza durante su aplicación, debido a que no se trabaja con los elementos húmedos.
- Óptima adherencia sobre todo tipo de superficies aún sobre mayólicas, losetas, terrazos, etc.
- Conserva sus características a través del tiempo, a diferencia de la rigidez del cemento puro.

### FORMA DE APLICACIÓN:

Seleccione el pegamento Chemayolic apropiado para su uso particular (ver cuadro de pegamentos al reverso)

### Preparación del área a enchapar:

Para limpiar el enchape antiguo y dejarlo libre de grasa, polvo y otras impurezas utilice **CHEMA CLEAN MULTI USO** diluido (1 a 1) con agua, según sea el caso.

### Preparación de la mezcla y aplicación : (Ver cuadro gráfico al reverso)

- Agregar 250 ml. de agua por cada kilo de **CHEMAYOLIC EXTRA FUERTE**.
- Una vez preparada la pasta déjela reposar de 5 a 10 minutos para la completa hidratación de sus componentes.
- Utilice una llana dentada para aplicar el pegamento y así aumentar la rapidez del trabajo y el rendimiento del producto. En caso de pepelma use una plancha llana.
- Ejercer presión sobre las piezas a pegar para asegurar el contacto con el pegamento.
- En exteriores, piscinas o en lugares donde la cerámica tendrá contacto permanente con el agua, aplique el Pegamento tanto en la pared como en el cerámico para asegurar un contacto casi total entre ambas superficies.
- A temperaturas de ambiente mayores de 25°C. Se recomienda humedecer los cerámicos antes de su aplicación.

### LIMPIEZA:

Efectuar la limpieza de cerámicos, muros y herramientas con abundante agua antes que la mezcla frague. Aplique **CHEMA REMOVE** en caso de salpicaduras endurecidas.

### PRESENTACIÓN:

Bolsas de papel de 10 kg. y 25 kg.

### RENDIMIENTO:

Chemayolic Extrafuerte de 10 kg.: 3.0 a 3.5 m<sup>2</sup> x bolsa

Chemayolic Extrafuerte de 25 kg.: 7.5 a 8.5 m<sup>2</sup> x bolsa.

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.

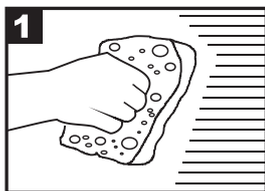
Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408  
e-mail: chema@iticsa.com web: www.iticsa.com



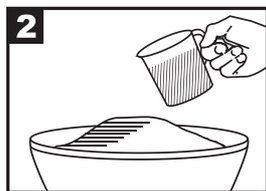
## APLICACIÓN DE LOS PEGAMENTOS CHEMA ( SEGÚN EL ENCHAPE Y LA SUPERFICIE A ENCHAPAR)

PEGAMENTO	TIPOS DE SUPERFICIE	ACABADO /ENCHAPE	AMBIENTES
<b>CHEMAYOLIC INTERIORES</b>	Concreto o cemento frotachado, rayado o pulido	Cerámicos, mayólicas	Baños, cocinas, dormitorios, salas y demás áreas en pisos y paredes en interiores.
<b>CHEMAYOLIC EXTERIORES Y PORCELANATOS</b>	Concreto o cemento frotachado, rayado o pulido	Cerámicos, mayólicas, mármol, piedra, enchapes tipo kar, porcelanato, pepelma y gres.	En cubiertas exteriores: terrazas al aire libre, fachadas, piscinas, cocheras, zonas de alto tránsito.
<b>CHEMAYOLIC EXTRAFUERTE</b>	Concreto o cemento, frotachado, rayado o pulido y sobre enchapes antiguos (cerámicos, losetas, mayólicas, mármol, granito terrazos y otros)	Cerámicos, mayólicas, mármol, piedra, enchapes tipo kar, porcelanato, pepelma y gres.	Todo lo anterior, además para pegar enchapes nuevos sobre enchapes antiguos sin necesidad de retirarlos.
<b>CHEMAYOLIC BLANCO FLEXIBLE</b>	Concreto, cemento frotachado, rayado, pulido y sobre enchapes antiguos (cerámicos, losetas, mayólicas, granito, mármol, terrazo y otros) y superficies flexibles (planchas de yeso, dry wall)	Cerámicos, mayólicas, mármol, piedra, enchapes tipo kar, porcelanatos, gres, pepelma y otros.	Todo lo anterior, en cubiertas en exteriores, terrazas al aire libre, fachadas, piscinas, cocheras, zonas de alto tránsito, ideal para casas pre fabricadas.
<b>CHEMAYOLIC EN PASTA</b>	Dry wall, aglomerados, triplay, metal, enchapes antiguos, plástico, tecnopor. No usar en superficies sumergidas	Cerámicos, mayólicas, mármol, piedra, enchapes tipo kar, porcelanato, pepelma, gres y vidrio.	Baños cocinas, dormitorios, salas, terrazas y fachadas al aire libre, zonas de alto tránsito, enchapes nuevos sobre antiguos sin necesidad de retirarlos. Ideal para casas pre-fabricadas. No piscinas.

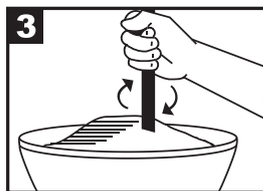
### INSTRUCCIONES DE USO



1 Verifique que la superficie esté totalmente nivelada y limpia.



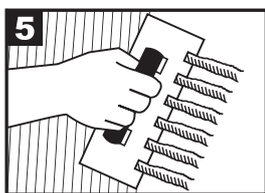
2 Prepare el **Chemayolic Extrafuerte** en un recipiente limpio y seco agregándole 250 ml. de agua (una taza) por cada kilo de Chemayolic.



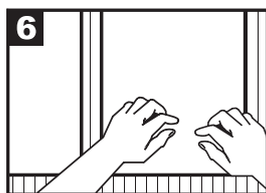
3 Mezcle bien el pegamento hasta lograr una pasta homogénea, luego deje reposar 5 a 10 minutos.



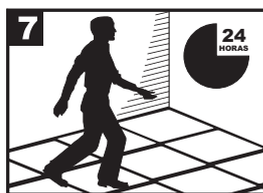
4 Humedezca ligeramente la superficie con una brocha.



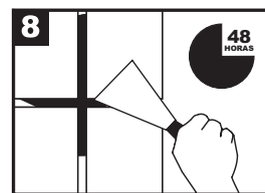
5 Aplique el pegamento con una llana dentada o raspín sobre la superficie a enchapar.



6 Coloque las piezas de mármol o porcelanato una por una.  
En el caso de las pepelmas por planchas ejerciendo presión para asegurar un buen contacto  
Cuando se trate de planchas de mármol grandes colocar sujetadores o soportes por un lapso de 6 horas para asegurar la adhesión.



7 Los pisos pueden entrar en servicio después de 24 horas de aplicado el pegamento.



8 Espere 48 horas para el fraguado de juntas con **SUPER PORCELANA CHEMA** para evitar que se manche o vetee.