



# Dellarocca Panama

## DELLARocca - DR 750 FERRARA

### Látex Concentrado Para Uso General en la Construcción.

#### DESCRIPCION:

**DELLARocca - DR 750 FERRARA** es una formulación líquida concentrada de un componente basado en polímeros especiales dispersados en un vehículo acuoso, compatible con todos los ligantes hidráulicos y aéreos utilizados en el sector de la construcción. El producto mejora las características técnicas de todas las mezclas a base de cemento, incluidos los hormigones, en términos de rendimiento de adhesión, resistencia, impermeabilidad y elasticidad. Se puede usar en soportes internos y externos siempre que se desee dar a los toping (base de cemento) u hormigones una mejor adhesión al sustrato, elasticidad, impermeabilidad, resistencia a los agentes atmosféricos, resistencia a los productos químicos agresivos o como aditivo para la preparación de fondo de cementos con alta adhesión. Su acción aumenta la resistencia a la abrasión y al agrietamiento, la resistencia a las heladas y permite aplicaciones de bajo espesor, reduciendo el polvo de la superficie y la relación agua / aglutinante de las mezclas tradicionales, mejorando la trabajabilidad.

#### COMPOSICION:

**DELLARocca- DR 750 FERRARA** contiene resinas sintéticas a base de agua que no permite la disolución del salitre y aumenta la resistencia contra los agentes atmosféricos, los rayos ultravioletas y a la bajísima penetrabilidad al vapor.

[www.dellaroccapanama.com](http://www.dellaroccapanama.com)  
[info@dellaroccapanama.com](mailto:info@dellaroccapanama.com)  
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri  
P a n a m a



# Dellarocca Panama

## DELLARocca - DR 750 FERRARA

### APLICACION:

**DELLARocca- DR 750 FERRARA** Los sustratos que se cubrirán con el toping deben ser saludables, consistentes, libres de polvo y partes inestables. Se aconseja ante del recubrimiento imprimir la losa con **DELLARocca- DR 650 COLISEO** fijador de polvo o una lechada de agua y cemento en fresco. Diluya **DELLARocca- DR 750 FERRARA** con agua limpia en la proporción indicada, agregue cemento y arena en la dosificación establecida. Mezcle el producto con una mezcladora mecánica o eléctrica 5-8 minutos hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos listo para el uso.

### MEZCLA E INSTALACION:

1 Litro de aditivo cada saco de cemento (42 Kg) y 2 caretila de arena plana - agua 15-18 litros aproximadamente

### PRESENTACION:

Envase 1 Galón, Tanque 5 galones

### ALMACENAMIENTO:

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie cubierto y temperatura 5 y 35°C).

[www.dellaroccapanama.com](http://www.dellaroccapanama.com)  
[info@dellaroccapanama.com](mailto:info@dellaroccapanama.com)  
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri  
P a n a m a





# Dellarocca Restauri Panama

## INFORMACION DE SEGURIDAD:

No requiere de etiquetado de peligrosidad de acuerdo a lo establecido en las directrices 67/548/CEE y 1999/45/CE y sucesivas modificaciones y adaptaciones.

Con el aditivo **DELLARocca - DR 750 FERRARA** se han de observar las medidas de seguridad necesarias para la manipulación del producto.

Entre dichas medidas usar guantes.

En caso de tener contacto con los ojos y piel lavar inmediatamente con abundante agua limpia, si la molestia persiste consultar el centro médico más cercano.

Puede provocar una reacción alérgica.

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## VENTAJAS:

Reduce al mínimo el riesgo de fisuramiento por falta de curado.  
Mejora la viscosidad, adhesividad y resistencia de la mezcla.

[www.dellaroccapanama.com](http://www.dellaroccapanama.com)  
[info@dellaroccapanama.com](mailto:info@dellaroccapanama.com)  
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri  
P a n a m a

# Dellarocca Panama

## DATOS DEL PRODUCTO:

## DATOS TÉCNICOS APLICACIÓN:

## NOTA LEGAL:

## DELLARocca - DR 750 FERRARA

Tipo de Producto:	Resina Sintética Termoplástica - Base agua	
Apariencia	Líquido	
Color	Blanco / verde	
Peso específico	1 kg/ 1.00 litro +/- 0,010.	ETAG 004
Etiquetado	No peligroso No inflamable / base agua	
Tiempo abierto	+/- 120 minutos en la mezcla	
Resistencia mínimas dentro de la norma ASTM C109 – C270 28 días	Mortero Tipo N 750 PSI (5.2 Mpa), Tabla I de la norma ASTM C-270.	ASTM C109 – C270
Prueba de laboratorio		ASTM C-109
Prueba de campo		ASTM C-31
Air Content		ASTM C-185
pH	6 -7	
Retardante Reductores de Agua, Economizadores de cemento		ASTM C-494 TIPO D
Clasificación de aditivos		ASTM C-1017 TIPO II
Tipo de morteros Clasificación		ASTM C-270
Contén máximo COV	Valor límite UE de COV (cat A/a): 75 g/l. (2007); 30 g/l. (2010)	EN 1015-19

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto. Como quieran que la aplicación se realice por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente. Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes. La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que el producto en determinadas circunstancias escapa a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia del producto, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.

[www.dellaroccapanama.com](http://www.dellaroccapanama.com)  
[info@dellaroccapanama.com](mailto:info@dellaroccapanama.com)  
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri  
P a n a m a