



Dellarocca

DELLARocca - DR 770 MONZA

**Aditivo polimérico para fabricar morteros
cementicio para repello interior y exterior**

DESCRIPCION:

DELLARocca - DR 770 MONZA es un aditivo en polvo formulado con materias primas cuidadosamente seleccionadas y balanceadas que incrementa las propiedades de los morteros.

DELLARocca - DR 770 MONZA es un compound especialmente diseñado y dirigido a la preparación de morteros para repellos interior y exterior, puede ser proyectados mecánicamente o manualmente, al cual se le da un elevado poder adhesivo y un neto incremento de las características estructurales. Idoneo por su característica

DELLARocca - DR 770 MONZA gracias a la completa estructura de polímeros seleccionado y balanceado aumenta el volumen de la mezcla del mortero, con relativa disminución de peso específico.

COMPOSICION:

DELLARocca- DR 770 MONZA es una formulación que consta de una mezcla de polímero acrílico y agregado de alta pureza para mejorar la aplicación, adhesión a sustratos y flexibilidad del producto.

www.dellarocccagroup.com
info@dellarocccapanama.com
tel: 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a



Dellarocca

DELLAROCCA - DR 770 MONZA

APLICACIÓN:

La preparación del mortero se puede hacer manualmente o con hormigonera. Revolver bien la mezcla para optimizar la viscosidad del mortero.

Mezclar en seco **DELLAROCCA - DR 770 MONZA** con la arena y el cemento ante de añadir el agua. Luego añadir el agua necesaria para obtener el mortero listo para la aplicación.

El mortero puede ser aplicado directamente a mano con llana o suministrado directamente en una maquina revocadora o proyectadora para aplicarla directamente en la pared. En paredes con elevado espesor se aconseja de cargar por capa hasta 2 cm, dejar secar y seguir con lo mismo procedimiento hasta llegar a los espesor requerido (hasta 8 / 10 cm. de espesor).

DOSIFICACION:

170 gr. producto **DELLAROCCA - DR 770 MONZA** por cada 23 paladas de arena (1 caretila llena) y 22 / 25 Kg. cemento.

RENDIMIENTO:

8/9 m2 por cm. de espesor

Envase 8 Kg. equivalente a 4,70 m3. (metro cúbicos de mortero)

PRESENTACION:

Envase plástico: Kg. 8

ALMACENAMIENTO:

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie cubierto y temperatura 0 y 40°C).

www.dellarocccagroup.com
info@dellarocccapanama.com
tel: 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a



Dellarocca

INFORMACION DE SEGURIDAD:

DELLARocca - DR 770 MONZA

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 la pasta **DELLARocca - DR 770 MONZA** 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:

Mediante el empleo de **DELLARocca - DR 770 MONZA** se logran ahorros sustanciales en logística, calidad y precio en comparación de cualquier tipo de sacos de premezclado (1 envase de 8 kg sustituye un promedio de 200 sacos de premezclado)

Reduce al mínimo el riesgo de grieta y fisuramiento por falta de curado.

Reduce hasta el 50% el uso de cemento.

Reduce el tiempo en la aplicación.

Mejora la viscosidad, adhesividad y aplicación de la mezcla.

Reduce el consumo de agua en un mínimo de 15%, con lo que se aumenta la resistencia del diseño.

Regulariza el fraguado de la mezcla en paredes muy absorbente evitando la micro fisura.

www.dellarocccagroup.com
info@dellarocccapanama.com
tel: 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a

DELLARocca - MONZA DR 770

DATOS DEL PRODUCTO:

Tipo de Producto:	Polimero modificado	
Apariencia	Polvo	
Color	Beige	

DATOS TECNICOS APLICACIÓN:

Peso especifico	0.340 kg/ litro +- 0,010.	ETAG 004
Etiquetado	No peligroso No inflamable	
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
Retardante Reductores de cemento. Economizadores de cemento		ASTM C-494 TIPO D
Clasificación de aditivos		ASTM C-1017 TIPO II
Tipo de morteros Clasificación		ASTM C-270

NOTA LEGAL:

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.