



# Dellarocca

## DELLARocca - IMPER – DR 950

### DESCRIPCION:

**DELLARocca-IMPER-DR 950** es una membrana elastomérica acrílica pronta al uso, resistente al agua, para impermeabilizar incluso superficies muy grandes. Su composición especial permite la aplicación en muchos soportes, tales como techos, azotea, balcones y terrazas transitables, techos de hormigón, techos metálicos también oxidados, membranas bituminosas existentes, membranas de betún-polímero, pisos, losas de fibrocemento, soportes de hormigón, piedras naturales, ladrillos, piscinas, tanque de agua y suelos revestidos. Sus características de alta adhesión a sustratos, flexibilidad, formulación especial combinada con excelente trabajabilidad, lo hacen ideal para la protección a prueba de agua de sustratos irregulares que requieren una alta cobertura. Los componentes especiales contenidos en la membrana permiten intervenciones de impermeabilización incluso en sustratos sujetos a movimientos o tensiones ligeras. El producto tiene una alta resistencia a los rayos U.V. y garantiza flexibilidad tanto a temperaturas muy bajas como a altas, asegurando la impermeabilidad de las superficies tratadas.

### COMPOSICION:

**DELLARocca-IMPER-DR 950** es una formulación de un componente basada en resinas elastoméricas especiales en emulsión acuosa, agregados seleccionados, fibras y aditivos poliméricos específicos para mejorar la aplicación, adhesión a sustratos, flexibilidad, impermeabilidad y elasticidad del producto.

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

Dellarocca Restauri  
P a n a m a

## DELLARocca - IMPER – DR 950

### APLICACION:

Los sustratos deben ser saludables, consistentes, libres de polvo y partes inestables. Elimine los residuos de cemento, agentes de liberación, polvo, grasas, piezas desprendidas o desmenuzables mediante lavado a presión. En superficies particularmente débiles, polvorizadas y calcáreas, consolide el sustrato antes de aplicar el producto. Las superficies deben estar secas y libres de fenómenos capilares de humedad ascendente. Verifique la humedad del sustrato de antemano para evitar la formación de burbujas. Aplique la membrana impermeabilizante sobre el sustrato seco. El producto está listo para su uso. En las esquinas, que deben impermeabilizarse, es aconsejable hacer una (mediacaña) en el empate entre losa horizontal y paredes verticales, luego continúe con la aplicación de la membrana. Aplique la primera capa de producto con rodillo o brocha con cuidado de cubrir de manera uniforme toda la superficie a impermeabilizar. En el área mayor de 15 m<sup>2</sup> para garantizar la impermeabilización es necesario poner una malla de refuerzo en fibra de vidrio de 90 o 150gr. Espere 4 - 6 horas desde la ejecución de la primera capa, luego continúe con la aplicación de la segunda capa. En el caso de aplicaciones de rodillos, verifique la acumulación regular de producto en la herramienta para facilitar la aplicación correcta.

### GARANTIA:

5 años (producto) o 5 años (garantía completa incluyendo mano de obra).

### RENDIMIENTO:

13 – 15 m<sup>2</sup> en envase de 5 galones a 2 manos. Aproximativo.

### PRESENTACION:

Envase de 5 galones - Pronto al uso.

### 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).

### ADVERTENCIA:

No colocar en temperaturas superiores a los 35/40°C, en superficies inestables o con espesores superiores a los 1 mm. por capa, proteger la superficie de la lluvia después del tratamiento por 2 hora.

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



# Dellarocca

## DELLARocca - IMPER – DR 950

### 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 la membrana impermeabilizante DELLARocca-IMPER-DR 950 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.

### SUSTANCIAS PELIGROSAS:

Según nuestras experiencias de muchos años y las informaciones que disponemos, la pasta DELLARocca-TOOL-DR 950 no ejerce acción perjudicial para la salud, siempre que se le manipule convenientemente y se emplee según las prescripciones.

### RECOMENDACIÓN:

Ante de aplicar el producto DELLARocca-IMPER-DR 950 es recomendable usar el fijador de polvo a alta penetrabilidad DELLARocca-TOOL -DR 650 para mejorar la adhesión del soporte y mejorar el consumo del producto.

### CARACTERISTICA APLICATIVA:

Temperatura ambiente: min + 5°C max. + 45°C. Humedad

Relativa ambiente: max. 90%

Herramienta para la aplicación: rodillo, brocha.

### LIMPIEZA:

Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

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

Dellarocca Restauri  
P a n a m a

## DELLARocca - IMPER – DR 950

### DATOS DEL PRODUCTO:

Estado físico:	Líquido – Listo para el uso	
Color estándar:	Blanco hueso –	Otros colores: DR 950 ROMA Gris Blanco-Verde- Rojo

### DATOS TECNICOS APLICACIÓN:

Temperatura de aplicación	+ 5° - 40°C	ETAG 004
Tiempo de secado	3 - 5 horas para por capa	
Masa densidad (peso específico):	1300 ± 50 g/L	
Adherencia al concreto	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	ETAG 004
Adherencia al EPS	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup>	ETAG 004
Viscosidad:	60.000 cps a 25°C ± 7.000	ETAG 004
Resistencia a la compresión	> 4.5 N/mm <sup>2</sup> CS III	EN 1015-11
Resistencia a la flexión	> 2,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 1015-11
Coefficiente de barrera de Vapor	< μ 25	EN 1015-19
Reacción al fuego	Clase A1	EN 13501-1

### NOTA:

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