



Dellarocca

DELLARocca - TOOL – DR 350

Mortero Adhesivo Universal Acrílico pronto al uso de alta dureza y elasticidad para pegar, terminar superficies y juntas recomendado para sistemas de EPS, láminas de Fibrocemento, Metal cualquier soporte poco absorbente. Para Exterior - Interior

DESCRIPCION:

DELLARocca-TOOL- DR 350 E es una pasta de alta adherencia , dirigido a la fabricación de mortero para puentes de adherencia sobre sustratos críticos irregulares y poco absorbentes, como hormigones, láminas de hierro, biga, madera o polímeros, panel liviano y de fibrocemento, ect. Fue creado específicamente por nuestros laboratorios, con el fin de evitar picar el soporte a tratar y lavar antes de la ejecución; el producto garantiza una perfecta adherencia y evita el desprendimiento de los repellos hasta el 100% , Otras características del producto. Rinde el soporte tratado totalmente impermeable es un producto de alta resistencia mecánica, particularmente elástico con una excepcional adherencia en profundidades sobre cualquier tipo de soporte.

COMPOSICION:

Ante de aplicar el producto **DELLARocca-TOOL- DR 350 E** es recomendable usar el fijador de polvo y **DELLARocca-TOOL- DR 650** para mejorar la adhesión del soporte y mejorar el consumo del puente de adherencia.

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).

EMPAQUE:

Envase de 5 galones.

LIMPIEZA:

Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

www.dellaroccagroup.com
info@dellaroccapanama.com
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a



Dellarocca

DELLARocca - TOOL – DR 350

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 pasta **DELLARocca-TOOL- DR 350 E** 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.

APLICACION:

DELLARocca-TOOL- DR 350 E garantiza con el procedimiento (sistema repello DELLARocca convencional DELLARocca –TOOL- DR 740 – DR 720 – DR 770 proyectable y DR 520 premezclado) la eliminación al 100% de cualquier tipo de desprendimiento del repello desde el soporte tratado con **DELLARocca-TOOL- DR 350 E**

Es un producto que se pega a cualquier tipo superficie hormigón, vidrio, madera, panel liviano, biga de acero, especial para la tubería plástica y evita poner la malla de acero ante del repello, Ideal para puente de adherencia sobre la baldosa para no quitar la existente, también puede ser utilizado para crear alta adherencia en panel en fibrocemento - panel de fon- para luego proceder al repello y acabado previsto, viene preparado en pasta lista para su aplicación con rodillo o llana. Para un buen resultado es necesario lograr un espesor promedio de 2/4 mm. Para la aplicación es recomendable usar rodillo para texturizado o llana dejando el soporte irregular y con el 100% de la cobertura del soporte tratado.

RENDIMIENTO:

15 / 18 m2 por envase 5 galones.

NORMATIVAS:

ASTM C1583 –Método de ensayo. Resistencia a la tracción de superficies de concreto y resistencia de unión o resistencia a la tracción por medio de tracción directa (Método de extracción / pul-off).

www.dellarocccagroup.com
info@dellarocccapanama.com
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a

DATOS DEL PRODUCTO:

DATOS TECNICOS APLICACIÓN:

NOTA LEGAL:

DELLAROCCA – TOOL – DR 350

Aspecto	Listo para el uso - gris	
Masa volumétrica de la pasta	1450kg/m ³	ETAG 004
Peso específico	a + 20°C 1,63 ± 0,02 kg/l	ETAG 004
Agua en la pasta	31%	
Temperatura máxima de aplicación	+ 35°/40°C	ETAG 004
Tiempo de secado	24/36 horas depende de la humedad presente	EN 1015-9
Espesor máximo	2/4 mm.	
PH impasto	7 - 8	
Volumen de masa seca	~ 1250 kg/m ³	EN 1015-10
Adherencia al concreto	≥ 0,5 N/mm ²	ETAG 004
Viscosidad	a + 20°C 700 /1500 ± 100 cps	ETAG 004
Limite COV	categoría 140 g/l (2010)	ETAG 004
Resistencia a la compresión	> 6,0 N/mm ² CS III	EN 1015-11
Resistencia a la flexión	> 2,0 N/mm ²	EN 1015-11
Contenido massimo COV prodotto 13,04 g/l	13,04 g/l	EN 1015-19
Reacción al fuego	Clase F	EN 13501-1
Adhesión >	2,0 N/mm ²	EN 1542

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
info@dellarocccapanama.com
tel: 209-1574 / 209-1626

Dellarocca Restauri
P a n a m a