

PIREM S.A.

Planta Ind.: Pque. Ind. TILISARAO (5773) - Pcia. San Luis
Scalabrini Ortiz 3240 - (1678) CASEROS - Pcia. Buenos Aires
Tel/fax: (54-11) 4751-0192/6040 - REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: cividino@rcc.com.ar - web: www.cividino.com.ar



PRODUCTOS VARIOS

COREPAST 5

Pastina para reparación de noyos y moldes

Descripción

Durante la fabricación de noyos y moldes es normal que se produzcan imperfecciones en la superficie de los mismos ya sea por mal llenado de la caja o por manipulación.

Corepast 5 es un producto destinado a la reparación de este tipo de fallas, reconstruyendo la pared dañada.

No se aconseja para reparar fisuras debido a que esta falla suele no ser superficial y dependiendo de su profundidad, compromete la resistencia final del noyo.

Una reparación en fisuras profundas enmascara problemas futuros durante el colado del metal, debido a que se ignora hasta que punto resistirá la presión metalostática.

Corepast 5 está formulado con materiales de alta refractariedad y bajo coeficiente de expansión que asegura la su estabilidad dimensional, no se cuartea ni fisura y el alto contenido de grafito mejora la aplicabilidad y la superficie de la pieza en contacto con la reparación.

Especialmente diseñado para ser aplicado sobre noyos y moldes confeccionados con la mayoría de los procesos de moldeo habituales: Caja Fría, Caja Caliente, Autofraguante de Lino, Autofraguante Fenólico, Aceite Horneado. No es apto para tierra sintética.

Forma de uso:

1. Sopletear la superficie a reparar para asegurar la ausencia de granos de arena sueltos.
2. Aplicar la cantidad de pastina en forma manual deslizando el pulgar en una sola dirección y procurando hacerlo en una sola operación.
3. Retirar el exceso deslizando el dedo en sentido contrario si es posible también en una sola operación. Permite repasado.
4. Enviar a estufa a 150°C – 200°C para su secado.
 - 4.1. Si no se dispone de estufa se puede secar por flameado cuidadoso siguiendo las reglas del buen arte en moldeo.

Presentación

Pastina **Corepast 5** se presenta en forma de pasta negra lista para usar sin agregados de ninguna naturaleza.

Envase:

Balde americano de polietileno de alta densidad conteniendo 10 kg neto.