



# PASTA ROSA P.P.R.

## Información del producto.

## PASTA ROSA PARA PULIR

### PROPIEDADES DE LA PASTA

ESPECIFICACIÓN	VALOR	MÉTODO DE PRUEBA
Sólidos (%)	72	EQPP-CC-001
Apariencia	Pastosa	EQPP-CC-009
Olor	Característico	EQPP-CC-013
Color	Rosa	EQPP-CC-005
Estabilidad (Meses)	6	EQPP-CC-007

### DESCRIPCIÓN

**LA PASTA ROSA PARA PULIR** es un producto formulado con una alta concentración de abrasivos de alta dureza, diseñada para eliminar rayones profundos, superficies severamente oxidadas, calcinadas y deterioradas así como sustratos de acabado rústico. Está formulada con la tecnología que garantiza un alto desempeño, la cual le permite obtener gran rendimiento y resultados productivos en corto tiempo.

### CARACTERÍSTICAS

- Pasta gruesa.
- Color rosa.
- Fácil de manejar.
- Buen rendimiento

### BENEFICIOS

- Fácil aplicación.
- No deja residuos.
- Proporciona excelentes acabados.
- Máximo brillo en acabados.
- Se puede diluir con solventes orgánicos no polares.

### APLICACIONES

- Pisos
- Mármol
- Loseta
- Metales

Fecha de Elaboración	22/10/2010
Revisión	06/11/2013
# de Revisión	1

# PASTA ROSA P.P.R.

## RECOMENDACIONES DE EMPLEO

- Asegúrese que la superficie a pulir este limpia y libre de humedad.
- La aplicación es realizada de manera directa o mezclando la pasta con ácido oxálico (Formulación del usuario).
- Verter sobre el área a pulir una cantidad considerable, posteriormente con la ayuda del ácido oxálico y de una pulidora iniciar el pulimiento de la superficie.
- Repetir el procedimiento anterior hasta obtener al brillo deseado.
- Utilizar la **PASTA ROSA PARA PULIR** como acabado final siguiendo el mismo procedimiento de aplicación para obtener el brillo deseado.

## ESTABILIDAD DE ALMACENAMIENTO

La pasta rosa para pulir tiene una estabilidad de 6 meses a partir de su fecha de producción. Debe ser almacenado en envases cerrados bajo techo a una temperatura no mayor de 25° C (77 ° F) alejado de los rayos del sol.

## SEGURIDAD

Se recomienda utilizar el siguiente equipo de seguridad en el manejo del producto.

- Guantes de hule látex.
- Lentes de seguridad o goggles.
- Mascarilla contra vapores orgánicos.
- Ropa de algodón o mezclilla.
- Zapato cerrado.

Para mayor información consulte las hojas de seguridad de materiales y de emergencias de trasportación de Poliformas Plásticas S.A. de C.V.

## NOTAS

La información y recomendaciones en esta publicación son a nuestro entender enteramente confiables, las sugerencias ofrecidas para sus usos o aplicaciones son solamente opiniones. Los consumidores deberán hacer sus propias pruebas y evaluaciones para determinar el comportamiento de este producto en sus objetivos específicos.

Fabricante: Especialidades Químicas Para el Poliéster S.A. de C.V.

Distribuidor: Poliformas Plásticas S.A. de C.V.

## ADVERTENCIA.

La información y las recomendaciones se basan en nuestra experiencia y conocimientos actuales. Esta información se da de buena fe y no constituye una garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben de realizar sus propias evaluaciones para determinar la idoneidad de la información para sus propósitos particulares. En ningún caso la empresa será responsable de cualquier reclamación, perdida o daño que pueda ocurrir debido al mal uso del producto. Esta información puede ser modificada sin previo aviso.

Fecha de Elaboración	22/10/2010
Revisión	06/11/2013
# de Revisión	1