

UREFOAM CAT 106 S y 107 F

CATALIZADOR DE REACCIÓN LENTA Y RÁPIDA PARA UREFOAM SOIL Y UREFOAM SEAL

DESCRIPCIÓN

UREFOAM CAT 106 S es un catalizador de reacción lenta, utilizado para optimizar la reacción y mejorar el curado, formando una estructura celular uniforme.

UREFOAM CAT 107 F es un catalizador de reacción rápida, utilizado para optimizar la reacción y mejorar el curado, formando una estructura celular uniforme.

VENTAJAS

UREFOAM CAT 106 S

- Por su catálisis más lenta permite que la resina viaje a través de las grietas mejorando la obturación.
- Excelentes características de estabilidad.
- Estructura celular uniforme.
- Mejora el curado superficial.
- Mejora las propiedades físicas.

UREFOAM CAT 107 F

- Por su catálisis más rápida permite obturar grietas con mayores caudales de agua.
- Excelentes características de estabilidad.
- Estructura celular uniforme.
- Mejora el curado superficial.
- Mejora las propiedades físicas.

RECOMENDACIONES

Recomendamos que nuestros catalizadores sean almacenados en un lugar seco y fresco bajo condiciones de ventilación apropiados. Los recipientes deben ser cerrados herméticamente para evitar la contaminación con humedad lo que podría cambiar el desempeño de los productos en el uso final. Se recomienda el uso de guantes y gafas de seguridad en el manejo de estos productos.

PRESENTACIÓN

UREFOAM CAT 106 S y 107 F se surte en:

- Garrafa de 1 lt.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	-----	Líquido
Color	-----	Transparente
Solubilidad en agua	-----	Insoluble
Densidad	ASTM D - 1475	1.00 - 1.02 g/cc

NOTA: Estas propiedades pueden variar dependiendo de las condiciones de aplicación.

ALMACENAJE

Almacenar en un lugar seco con temperaturas de 10 a 25 °C.

En envase cerrado **UREFOAM CAT 106 S Y 107 F** conserva sus propiedades durante 18 meses.

NOTA: SE RECOMIENDA NO DEJAR EXPUESTO EL MATERIAL A TEMPERATURAS EXTREMAS.