

DINITROL 6900

Guía de lijado en spray

Características:

DINITROL 6900 es un producto basado en resinas acrílicas y de rápido secado en spray.

Aplicaciones:

DINITROL 6900 es ideal para identificar pequeños poros o defectos durante el proceso de lijado de masillas, aparejos o pinturas.

Modo de uso:

Aplicar una capa muy fina antes de lijar. Pasados 5 o 10 minutos la superficie ya podrá lijarse en seco o con agua. Los poros y las imperfecciones quedarán visibles como marcas negras en la superficie lijada.

Propiedades:

Base:	Resina acrílica
Color:	Negro mate
Densidad:	Aprox. 0,77 g/cm ³
Punto de inflamabilidad:	<-20°C
Secado dependiendo del espesor:	De 5 a 10 min.
Propulsor:	Propano / butano
Envase:	Spray de 400 ml
Caducidad:	24 meses en sitio fresco y seco

Para información relativa a seguridad, consultar en las hojas de seguridad o en la etiqueta del producto.

Todos los datos y recomendaciones son el resultado de cuidadosas pruebas realizadas por nuestros laboratorios. Solo pueden ser considerados como una recomendación que corresponden al nivel de experiencia de hoy. Los datos se dan de buena fe. Sin embargo, en vista de la multiplicidad de posibles aplicaciones y métodos de trabajo que no estamos en condiciones de asumir cualquier responsabilidad u obligación derivado del uso de nuestros productos.